



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN
Y MEDIO AMBIENTE



Agencia Estatal de Meteorología

DELEGACIÓN TERRITORIAL
EN CASTILLA Y LEÓN

INFORMACIÓN CLIMATOLÓGICA MENSUAL DE CASTILLA Y LEÓN

OCTUBRE 2016

COMENTARIO

El pasado mes de Octubre de 2016 las precipitaciones han estado comprendidas entre 7 l/m² (en el Noreste de Burgos) y 179 l/m² (en la vertiente Sur de la Sierra de Gredos, Ávila). La mitad de las estaciones meteorológicas han registrado precipitaciones comprendidas entre 25 y 59 l/m² (entre 8 y 20 l/m² el mes anterior).

Las diferencias de los registros de precipitación se han manifestado sobre todo en dirección Suroeste-Noreste, de tal forma que en la mitad Sur de las provincias de Ávila y Salamanca y en la zona de las Arribes del Duero se han superado los 75 l/m² de manera generalizada mientras que en gran parte del Norte de Burgos se han quedado por debajo de los 15 l/m². De promedio se han registrado 8 días de precipitación.

Teniendo en cuenta las precipitaciones registradas y su distribución, el mes de Octubre ha sido SECO o MUY SECO en la mitad Norte y Este de la Comunidad, mientras que en el cuadrante Suroeste ha sido NORMAL o HÚMEDO.

Aunque las precipitaciones se concentran prácticamente en un único episodio que abarca desde el día 11 hasta el 25, se han agrupado en tres episodios según su distribución por zonas afectadas:

- El primero ocurrió entre los días 11 y 16. De carácter generalizado, si bien el reparto de las precipitaciones no es homogéneo, con una distribución espacial muy similar al balance mensual. La provincia de Ávila, el Sur de Salamanca y Valladolid así como el extremo oriental de Segovia son las zonas más afectadas, superando los 40 l/m². También por los valores registrados en los últimos días se alcanzan los 40 l/m² en algunas zonas de montaña del Noroeste. Muchas precipitaciones son en forma de chubasco y con tormenta, sobre todo los días 12 y 13.
- El segundo transcurrió entre los días 17 y 21. En este caso, aunque también se registran algunas precipitaciones débiles y dispersas en gran parte de la Comunidad, los únicos valores significativos corresponden al tercio Sur de las provincias de Salamanca y Ávila, superándose los 30 l/m².
- El último sucedió entre los días 22 y 25. En este episodio se registran precipitaciones con carácter generalizado en toda la Comunidad, salvo en el Norte de Burgos. Los valores más altos corresponden de nuevo al Sur de Salamanca y Ávila, superando los 50 l/m² y, localmente, llegando a alcanzar valores acumulados de más de 90 l/m².

Con respecto a la precipitación acumulada desde Septiembre de 2016, los valores más altos, superiores a 150 l/m², se han registrado en el tercio Sur de las provincias de Salamanca y Ávila y, más puntualmente, en zonas de la Cordillera Cantábrica y Sanabria así como en zonas altas del extremo Noreste de Burgos. Por el lado contrario, en gran parte del área que abarca desde el Norte de la provincia de Palencia hacia el Sur de Burgos y la provincia de Soria, los valores no han superado los 35 l/m² y el balance en esta zona es de periodo MUY SECO. Los valores acumulados en las provincias de Salamanca y Ávila, así como áreas próximas de otras provincias, tienen un carácter NORMAL, puntualmente HÚMEDO, dejando una amplia zona intermedia con una valoración de periodo SECO.

Octubre ha sido un mes de carácter CÁLIDO o MUY CÁLIDO en Castilla y León. Únicamente en el extremo Norte de la provincia de Burgos la valoración mensual tiene carácter NORMAL.

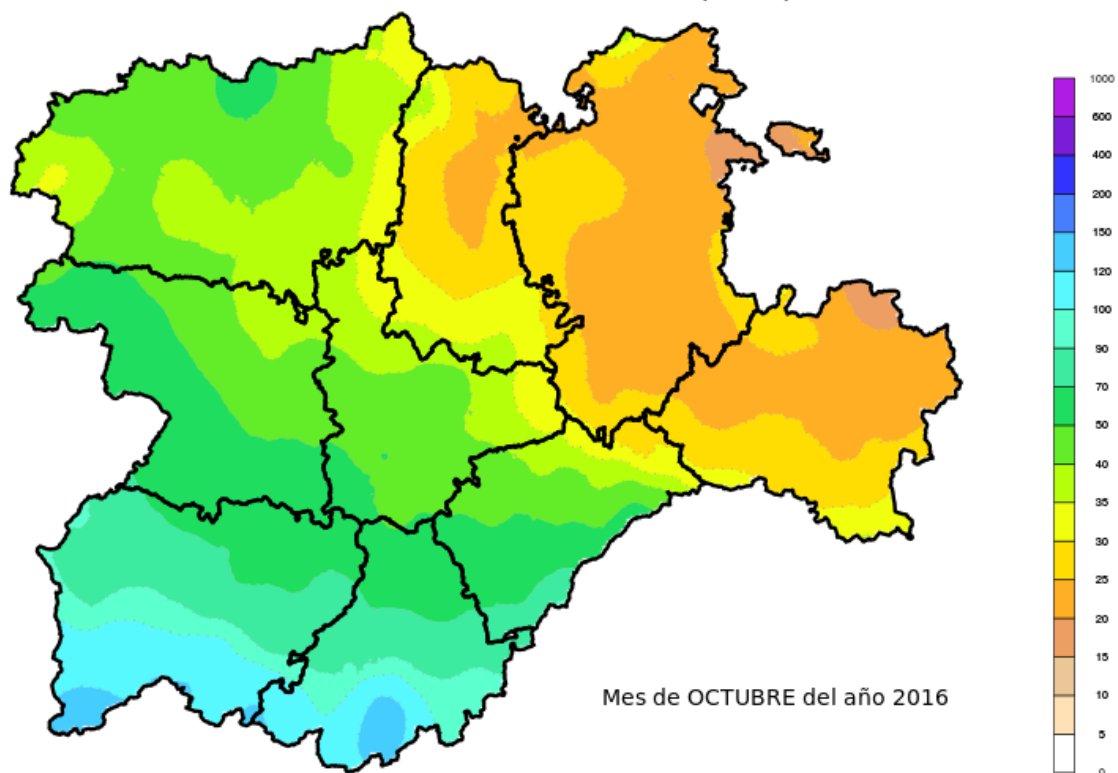
La temperatura media se ha situado en torno a 1,7 °C por encima de su promedio y debido, una vez más, a los valores diurnos puesto que las temperaturas mínimas, que han sufrido importantes oscilaciones, han estado alternando en torno a los valores normales.

Tanto la primera como la última decena del mes destacan por unas temperaturas máximas superiores a lo normal, llegándose a registrar en el Norte de la Comunidad valores 10 °C por encima de lo esperado en los últimos días del mes. En la segunda decena, sin embargo, las temperaturas máximas se mantuvieron en torno a lo normal o incluso por debajo del promedio, si bien se vieron compensadas en esos días por unas mínimas muy suaves. Entre el día 3 y el día 12 descienden los valores diurnos una media de 11 °C, manteniéndose sin grandes cambios hasta el día 24, cuando se inicia de nuevo un ascenso, también de 11 °C, hasta el día 29.

Las temperaturas máximas más altas se registran entre los días 3 y 5, con un valor extremo de 31 °C en el Valle del Tiétar (Ávila) el día 5. No obstante, en algunas zonas del Norte y del Este, los valores más altos se registran en los últimos días del mes, fechas en las que se superan los 25 °C en la mayor parte de la Comunidad.

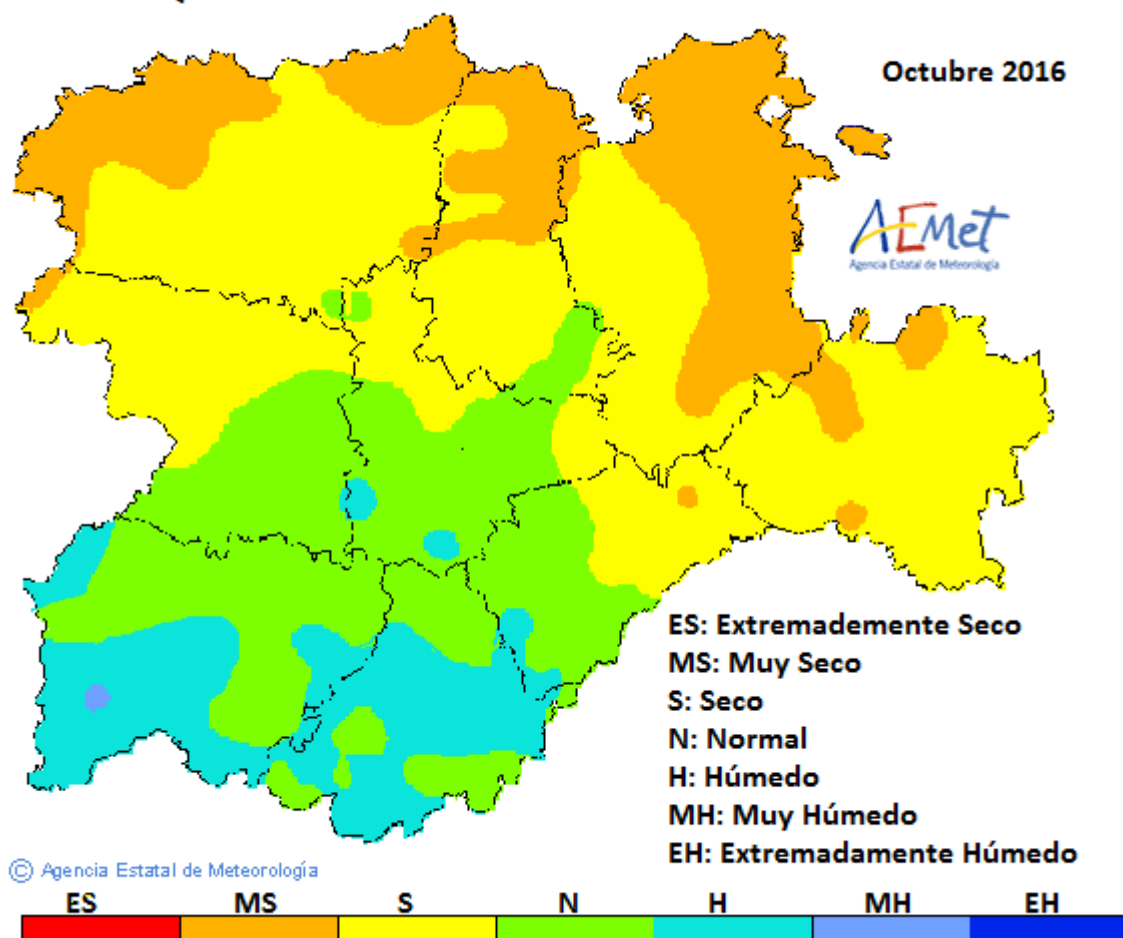
Las temperaturas mínimas más bajas corresponden a los días 11, 21 y 31, coincidiendo con el cambio de decena. Destacan los valores registrados el día 31, con algunas heladas dispersas, sobre todo en zonas del Centro y del Este de la Comunidad, en una situación clara de inversión térmica. Ese día en Aguilar de Campóo (910m) se alcanzan los -2,4 °C mientras que en Cervera de Pisuerga (1140m) no se baja de 7,6 °C y en Camporredondo de Alba (1575m) se registran 10,3 °C, estaciones todas ubicadas en la zona Norte de la provincia de Palencia.

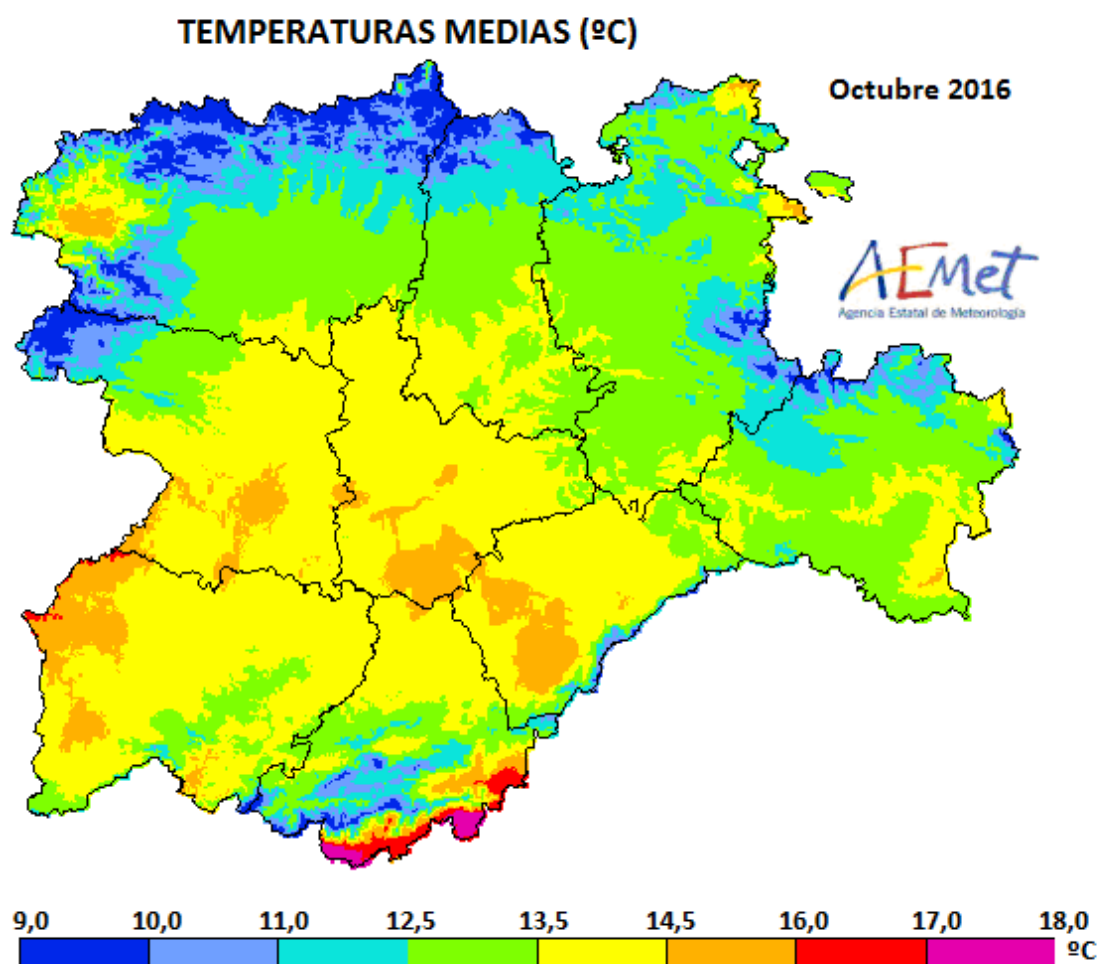
PRECIPITACIÓN ACUMULADA MENSUAL (l/m2)



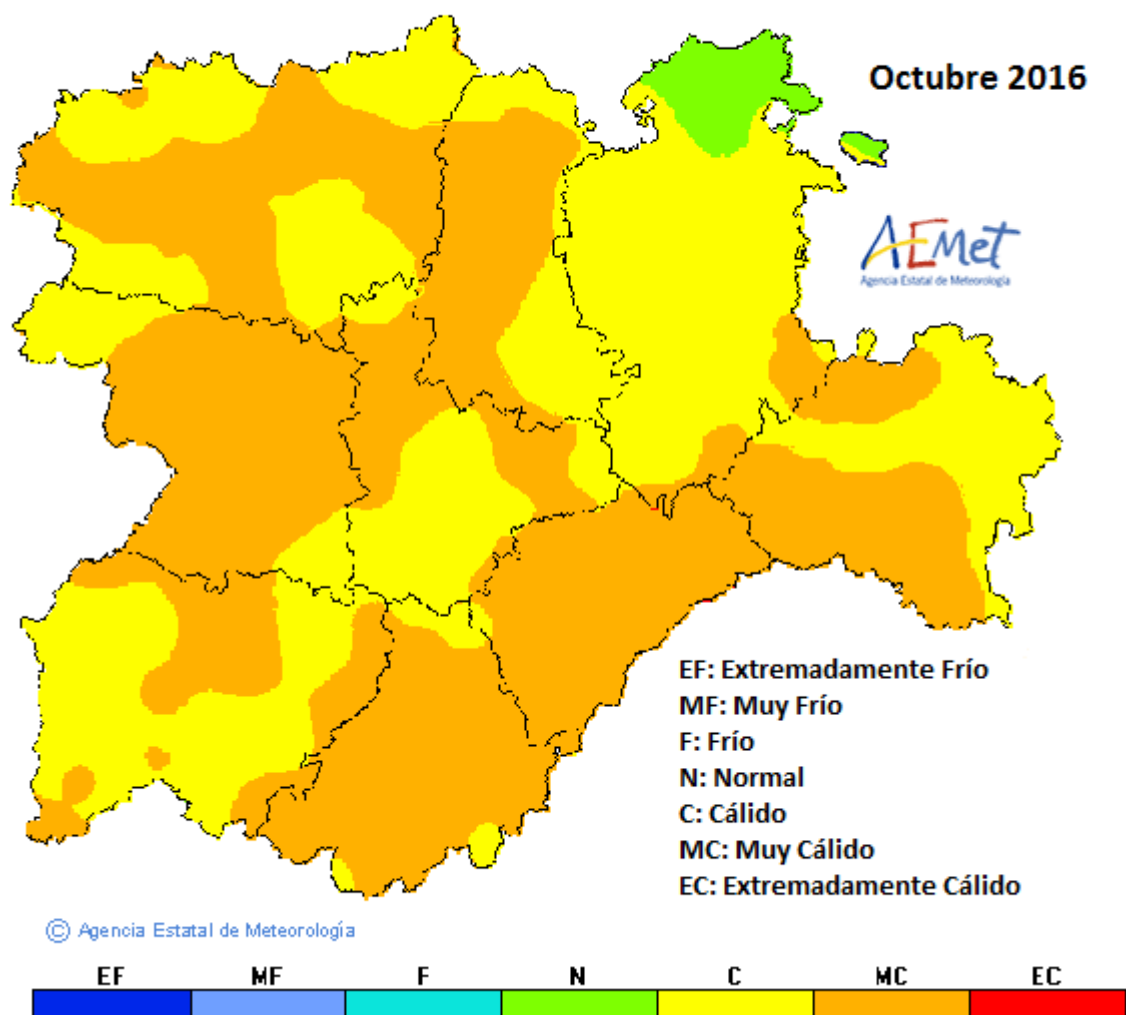
QUINTILES DE PRECIPITACIÓN MENSUAL

Octubre 2016

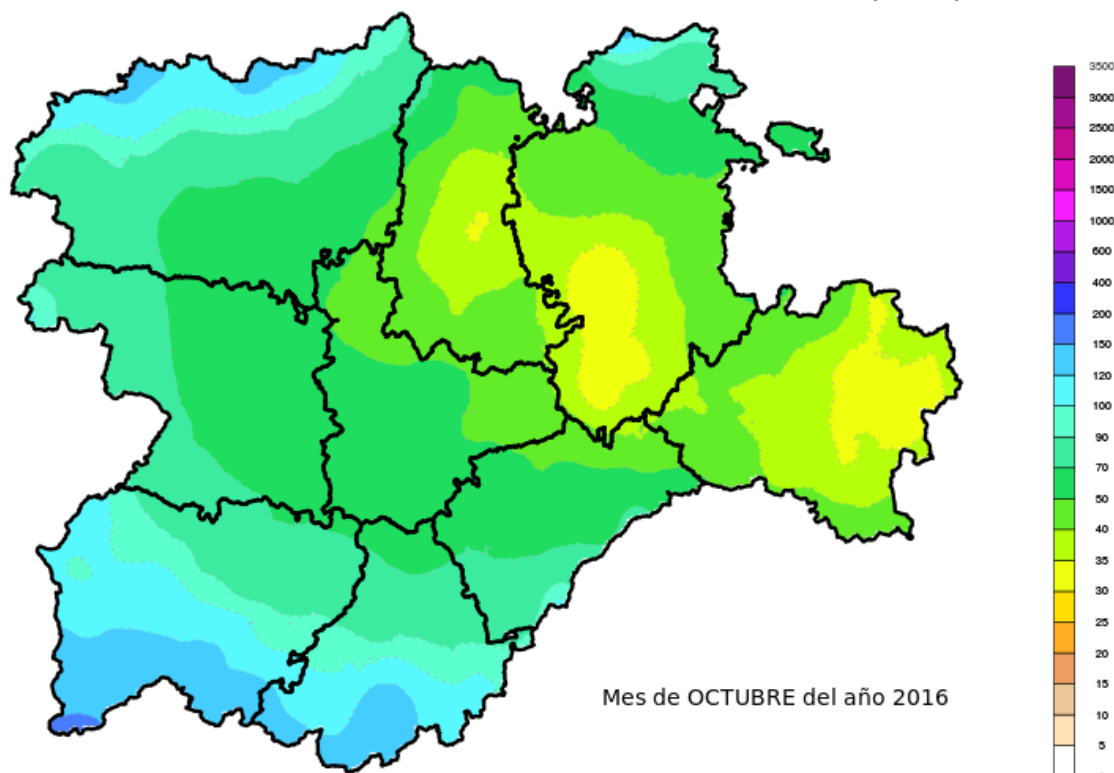




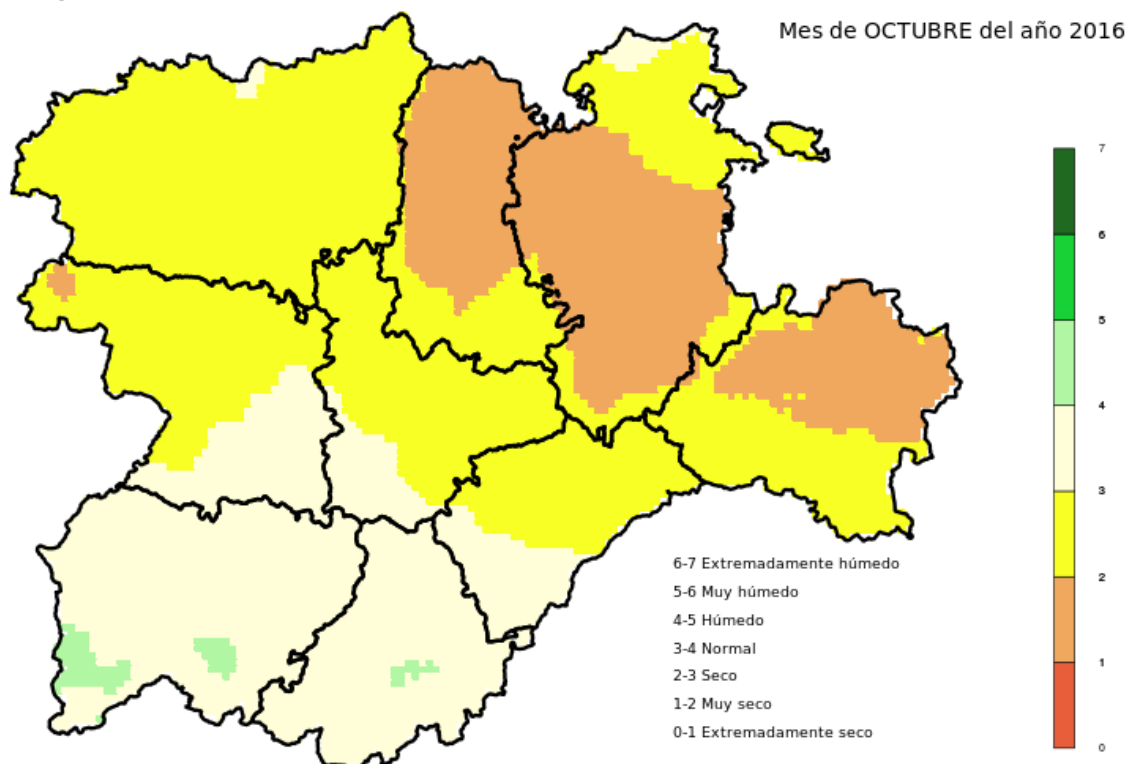
QUINTILES DE TEMPERATURA MEDIA MENSUAL



PRECIPITACIÓN ACUMULADA DESDE SEPTIEMBRE (l/m2)



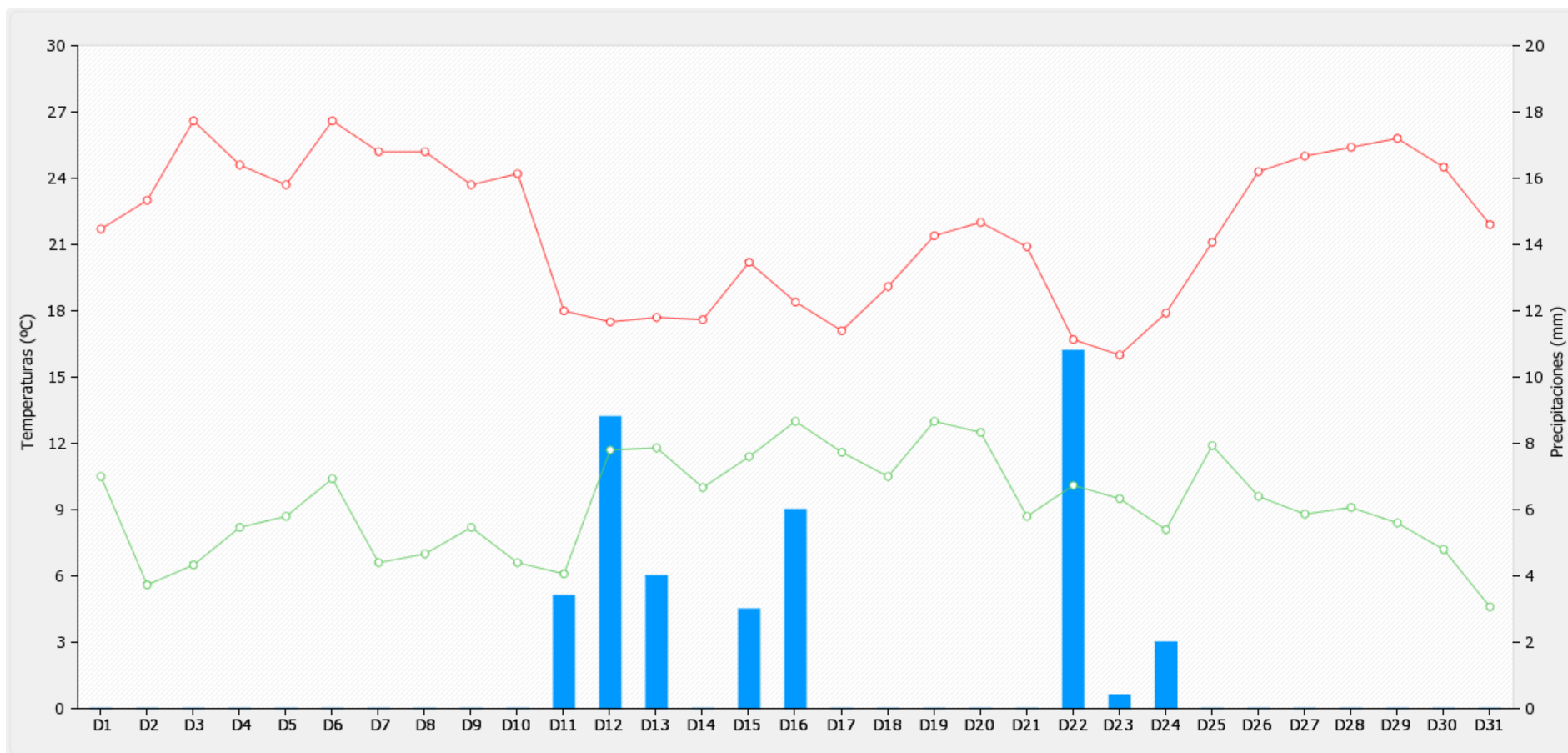
QUINTILES DE PRECIPITACIÓN ACUMULADA DESDE SEPTIEMBRE





PONFERRADA (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

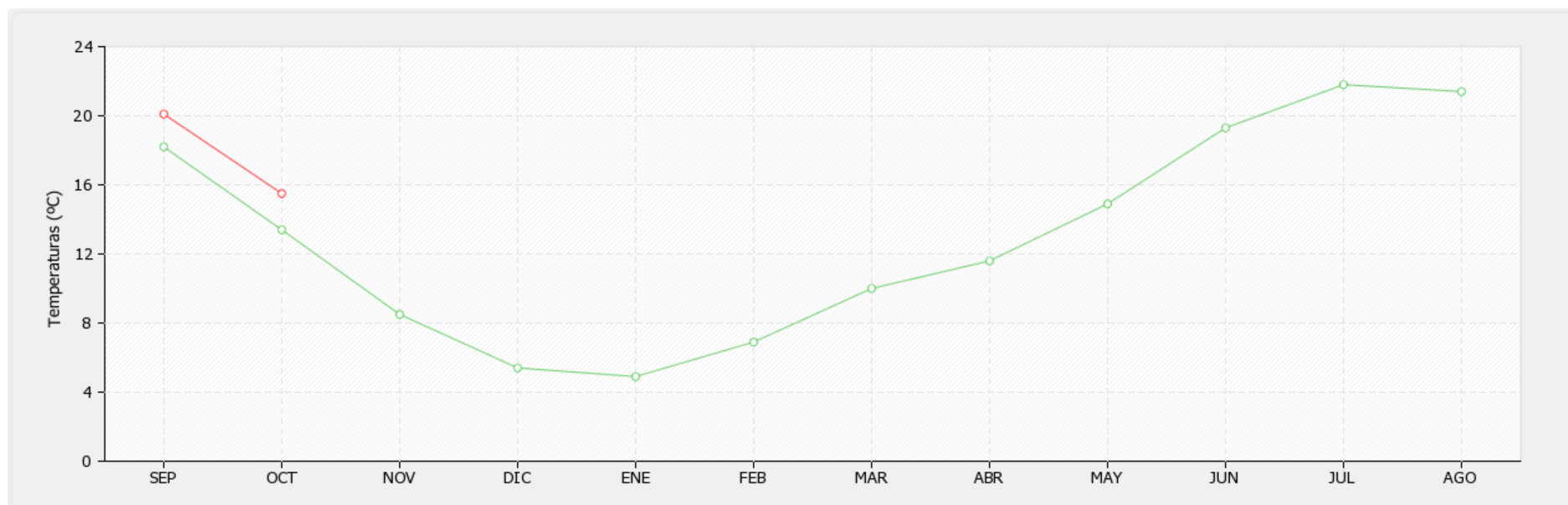
	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14	D15	D16	D17	D18	D19	D20	D21	D22	D23	D24	D25	D26	D27	D28	D29	D30	D31
Precip.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3.4	8.8	4	0	3	6	0	0	0	0	0	10.8	0.4	2	0	0	0	0	0	0	0
T. máx	21.7	23	26.6	24.6	23.7	26.6	25.2	25.2	23.7	24.2	18	17.5	17.7	17.6	20.2	18.4	17.1	19.1	21.4	22	20.9	16.7	16	17.9	21.1	24.3	25	25.4	25.8	24.5	21.9
T. mín	10.5	5.6	6.5	8.2	8.7	10.4	6.6	7	8.2	6.6	6.1	11.7	11.8	10	11.4	13	11.6	10.5	13	12.5	8.7	10.1	9.5	8.1	11.9	9.6	8.8	9.1	8.4	7.2	4.6





PONFERRADA (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS MEDIAS MENSUALES

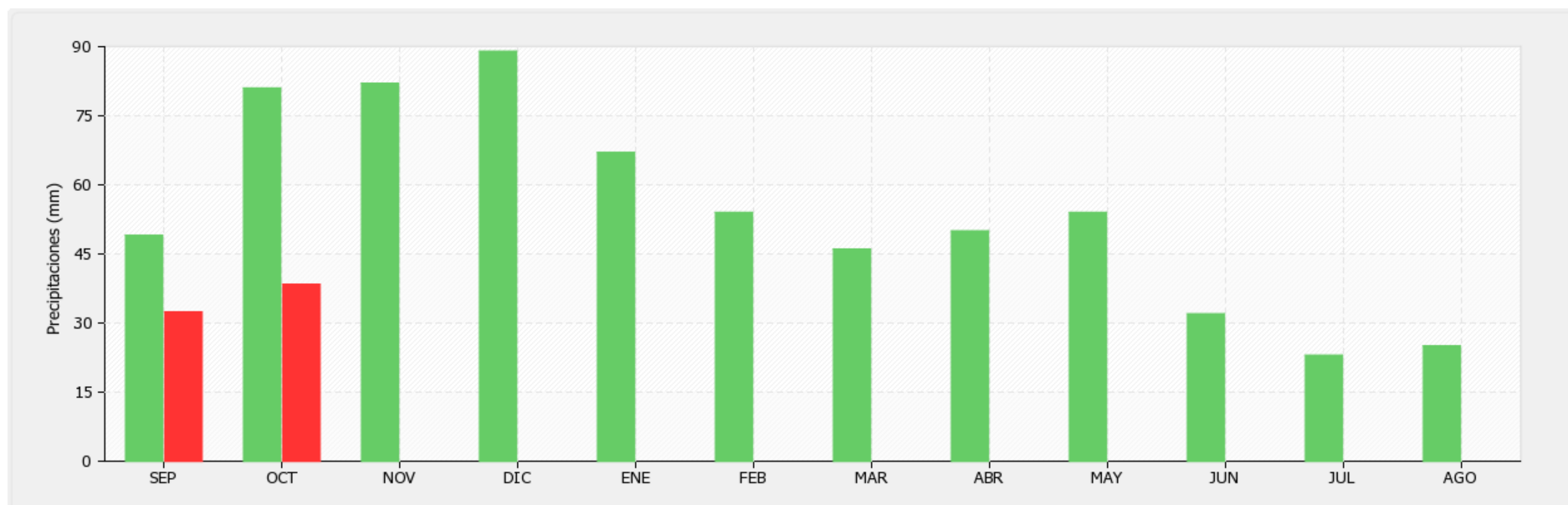
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
T1981-2010	18.2	13.4	8.5	5.4	4.9	6.9	10.0	11.6	14.9	19.3	21.8	21.4
T2016-2017	20.1	15.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-





PONFERRADA (OBSERVATORIO) - PRECIPITACIONES MEDIAS MENSUALES

	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
P1981-2010	49	81	82	89	67	54	46	50	54	32	23	25
P2016-2017	32.4	38.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-





SORIA (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

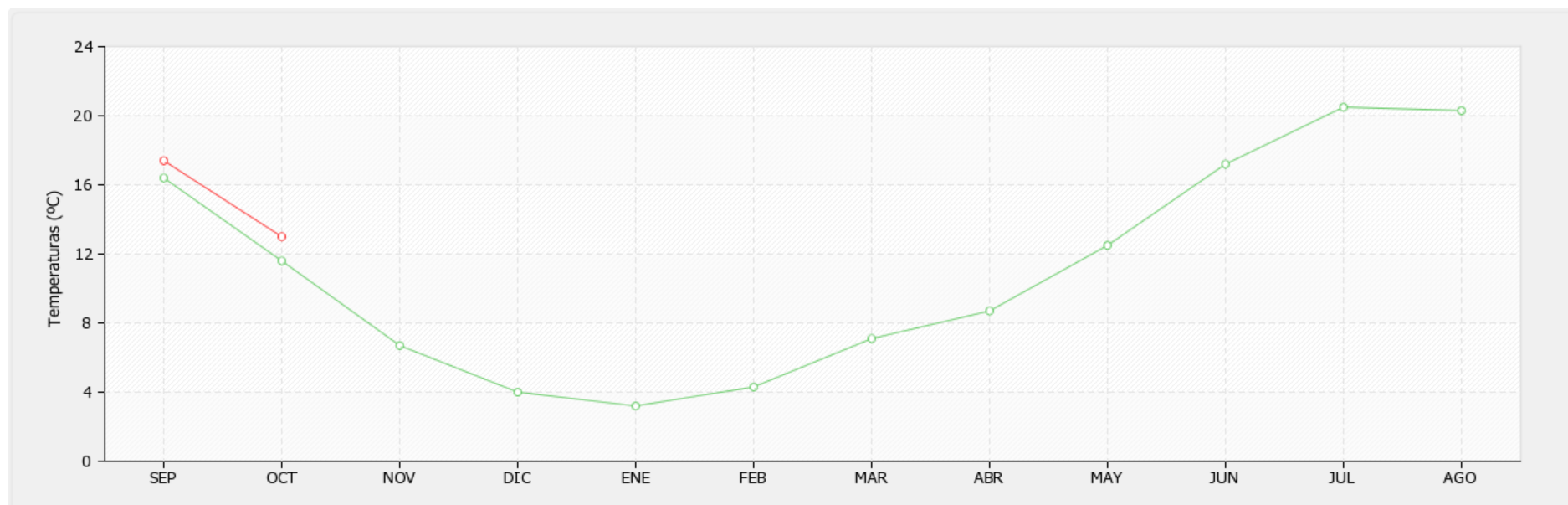
	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14	D15	D16	D17	D18	D19	D20	D21	D22	D23	D24	D25	D26	D27	D28	D29	D30	D31
Precip.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4.2	0.2	0	0	1	0.2	0	0	0	0	0.2	9.4	0.8	2.4	0	0	0	0	0	0
T. máx	23.5	23.8	25.9	26.4	24.4	21.2	23.6	23.1	19.6	19.7	20.4	10.5	14.9	15.4	18	17.6	16.5	19.6	19.1	17.6	19.2	16	13.9	11.9	21.6	22.6	23.2	23.2	24.5	25.4	23.7
T. mín	10.2	8.1	6.4	7.1	8.7	9.5	4	4.4	4.7	2.2	0	8.1	7.9	5.7	3	4	9.5	7.8	6.2	2.7	-0.7	9.1	8.8	7.4	7.4	8.4	7.4	3.2	2.6	1.3	0.9





SORIA (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS MEDIAS MENSUALES

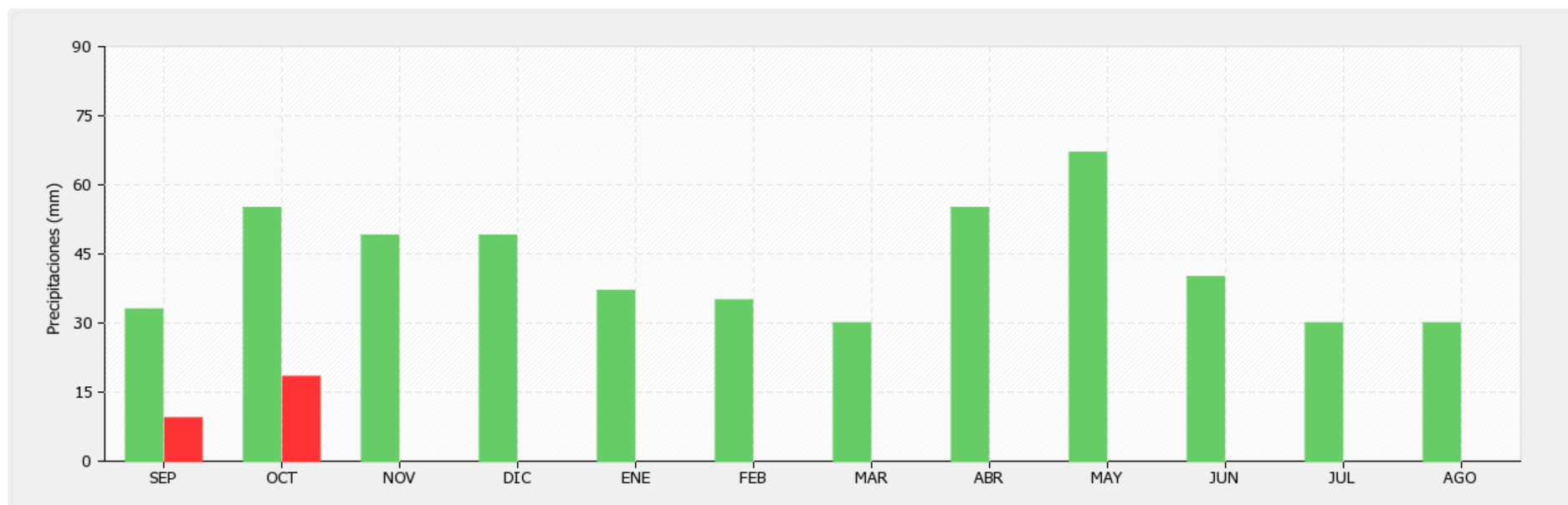
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
T1981-2010	16.4	11.6	6.7	4.0	3.2	4.3	7.1	8.7	12.5	17.2	20.5	20.3
T2016-2017	17.4	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-





SORIA (OBSERVATORIO) - PRECIPITACIONES MEDIAS MENSUALES

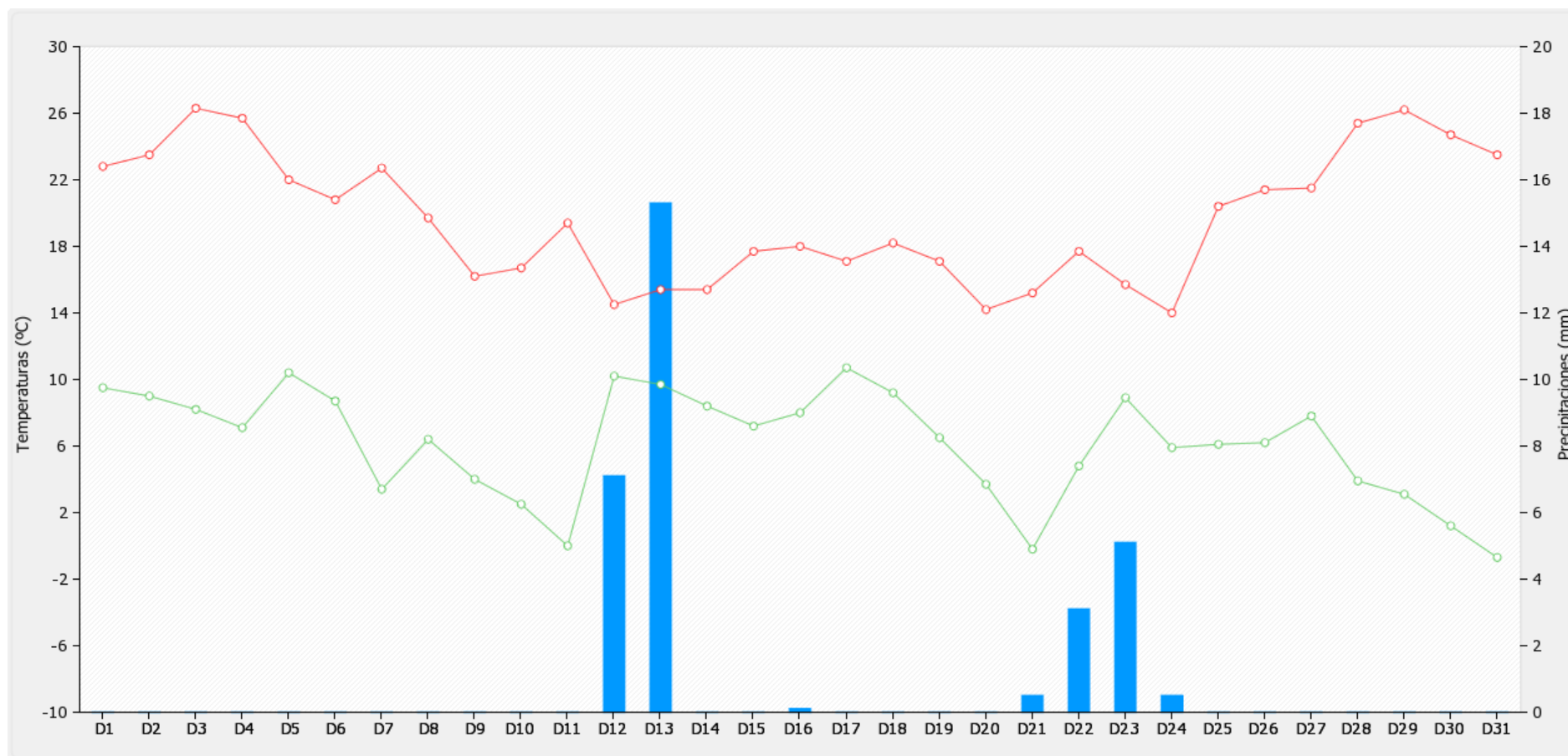
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
P1981-2010	33	55	49	49	37	35	30	55	67	40	30	30
P2016-2017	9.4	18.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-





BURGOS (VILAFRÍA) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

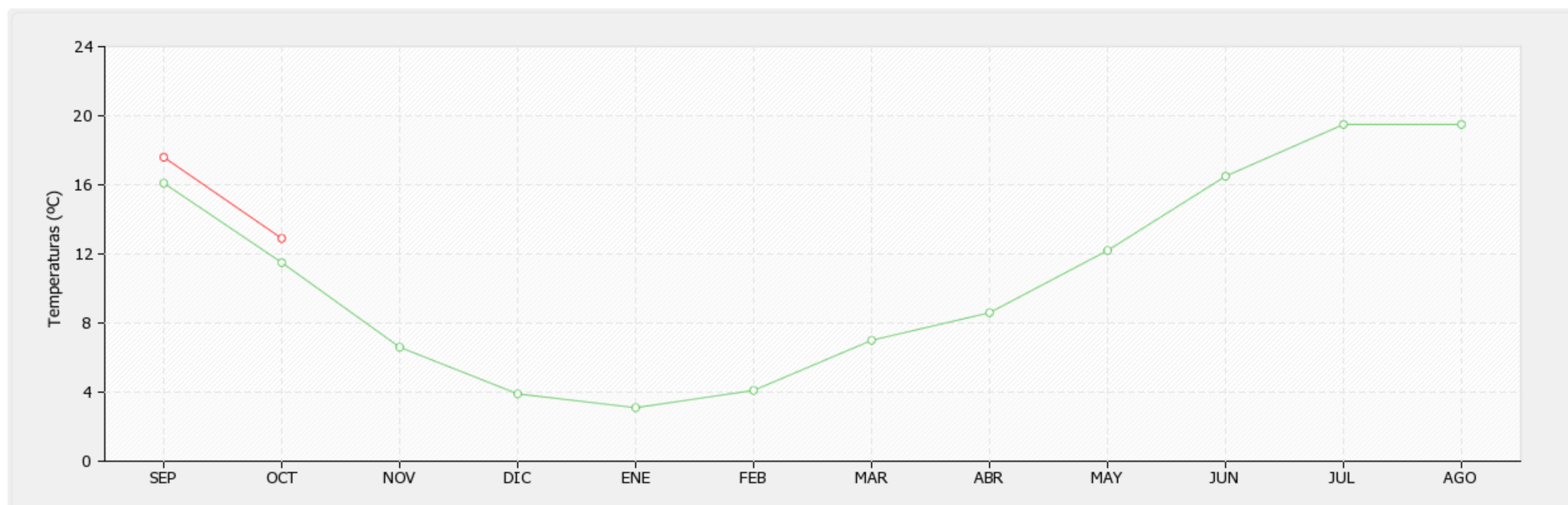
	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14	D15	D16	D17	D18	D19	D20	D21	D22	D23	D24	D25	D26	D27	D28	D29	D30	D31
Precip.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7.1	15.3	0	0	0.1	0	0	0	0	0.5	3.1	5.1	0.5	0	0	0	0	0	0	0
T. máx	22.8	23.5	26.3	25.7	22	20.8	22.7	19.7	16.2	16.7	19.4	14.5	15.4	15.4	17.7	18	17.1	18.2	17.1	14.2	15.2	17.7	15.7	14	20.4	21.4	21.5	25.4	26.2	24.7	23.5
T. mín	9.5	9	8.2	7.1	10.4	8.7	3.4	6.4	4	2.5	0	10.2	9.7	8.4	7.2	8	10.7	9.2	6.5	3.7	-0.2	4.8	8.9	5.9	6.1	6.2	7.8	3.9	3.1	1.2	-0.7





BURGOS (VILAFRÍA) - TEMPERATURAS MEDIAS MENSUALES

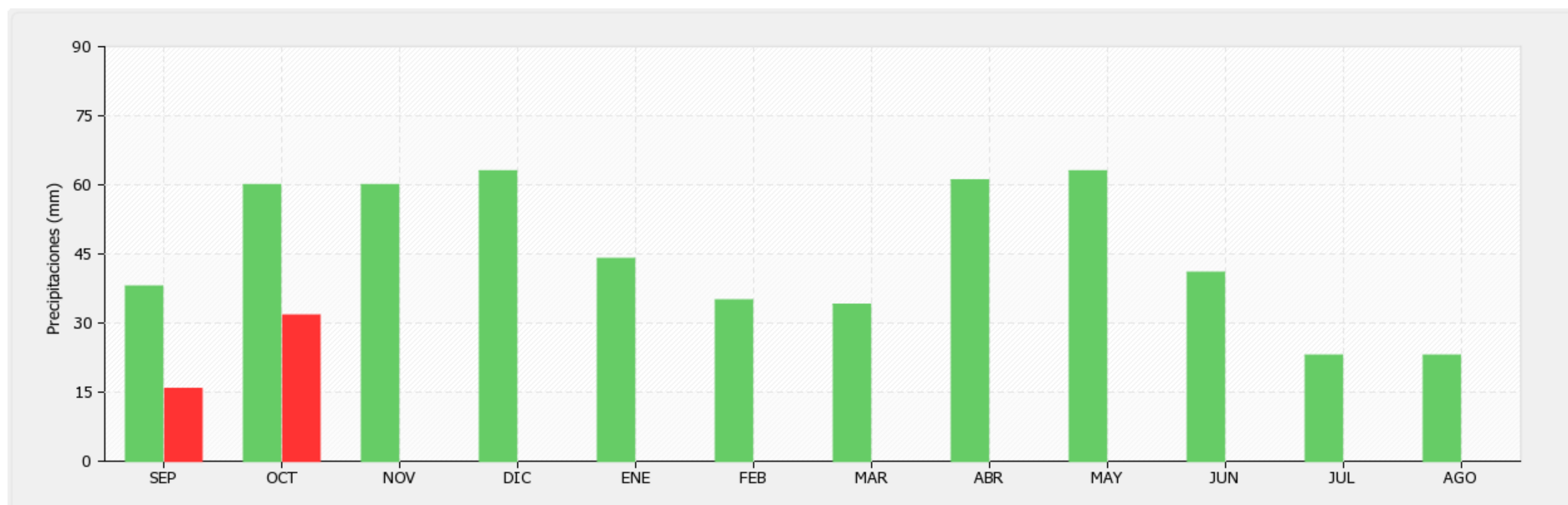
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
T1981-2010	16.1	11.5	6.6	3.9	3.1	4.1	7.0	8.6	12.2	16.5	19.5	19.5
T2016-2017	17.6	12.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-





BURGOS (VILAFRÍA) - PRECIPITACIONES MEDIAS MENSUALES

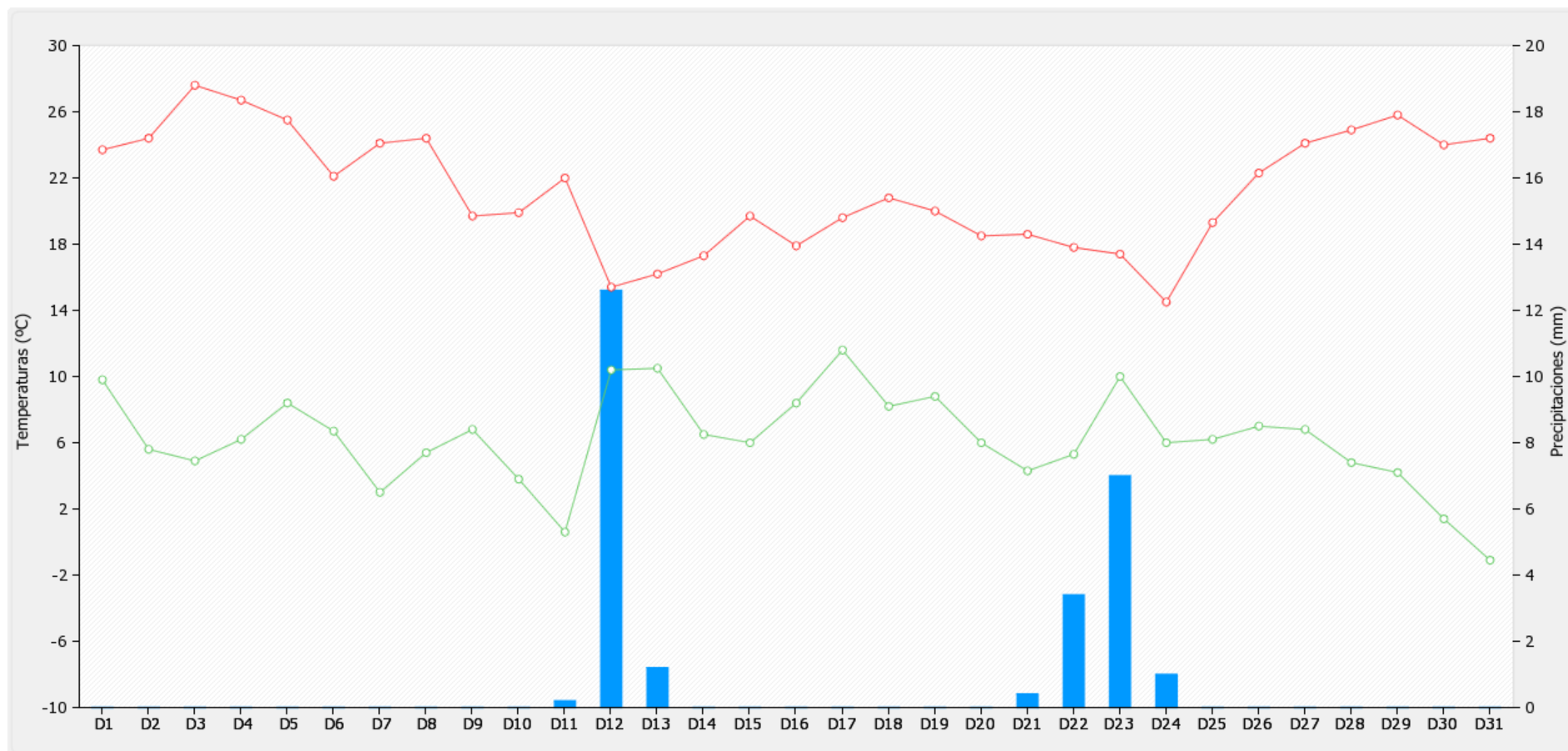
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
P1981-2010	38	60	60	63	44	35	34	61	63	41	23	23
P2016-2017	15.7	31.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-





PALENCIA (GRANJA VIÑALTA) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

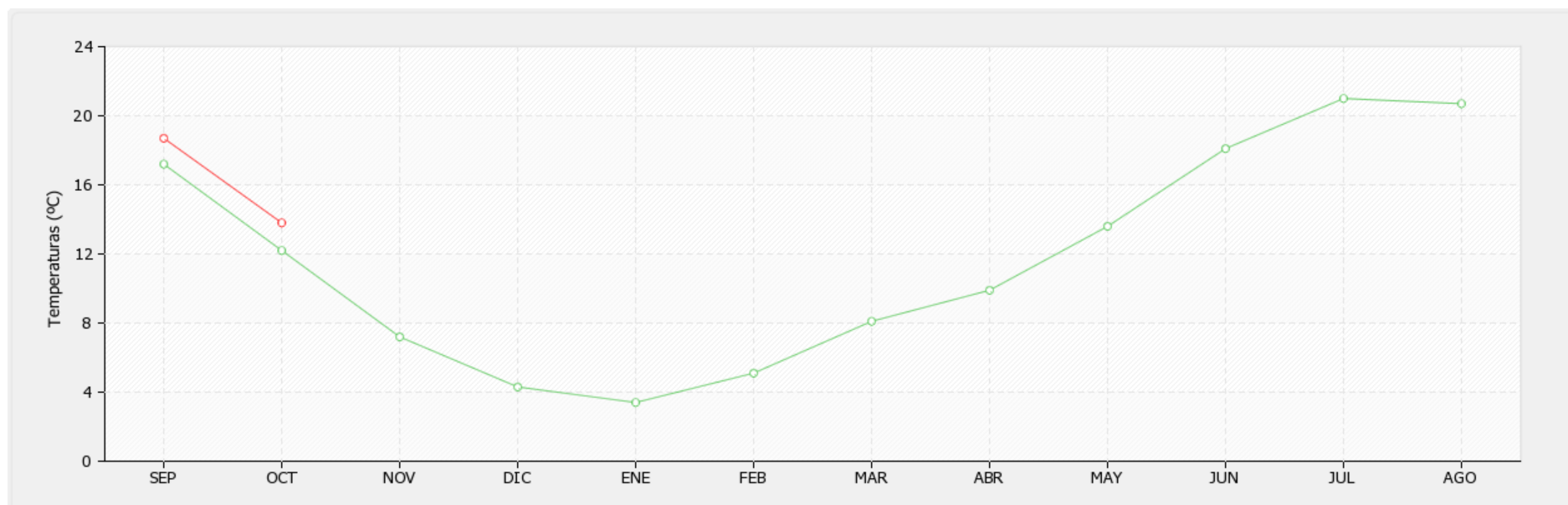
	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14	D15	D16	D17	D18	D19	D20	D21	D22	D23	D24	D25	D26	D27	D28	D29	D30	D31
Precip.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.2	12.6	1.2	0	0	0	0	0	0	0	0.4	3.4	7	1	0	0	0	0	0	0	0
T. máx	23.7	24.4	27.6	26.7	25.5	22.1	24.1	24.4	19.7	19.9	22	15.4	16.2	17.3	19.7	17.9	19.6	20.8	20	18.5	18.6	17.8	17.4	14.5	19.3	22.3	24.1	24.9	25.8	24	24.4
T. mín	9.8	5.6	4.9	6.2	8.4	6.7	3	5.4	6.8	3.8	0.6	10.4	10.5	6.5	6	8.4	11.6	8.2	8.8	6	4.3	5.3	10	6	6.2	7	6.8	4.8	4.2	1.4	-1.1





PALENCIA (GRANJA VIÑALTA) - TEMPERATURAS MEDIAS MENSUALES

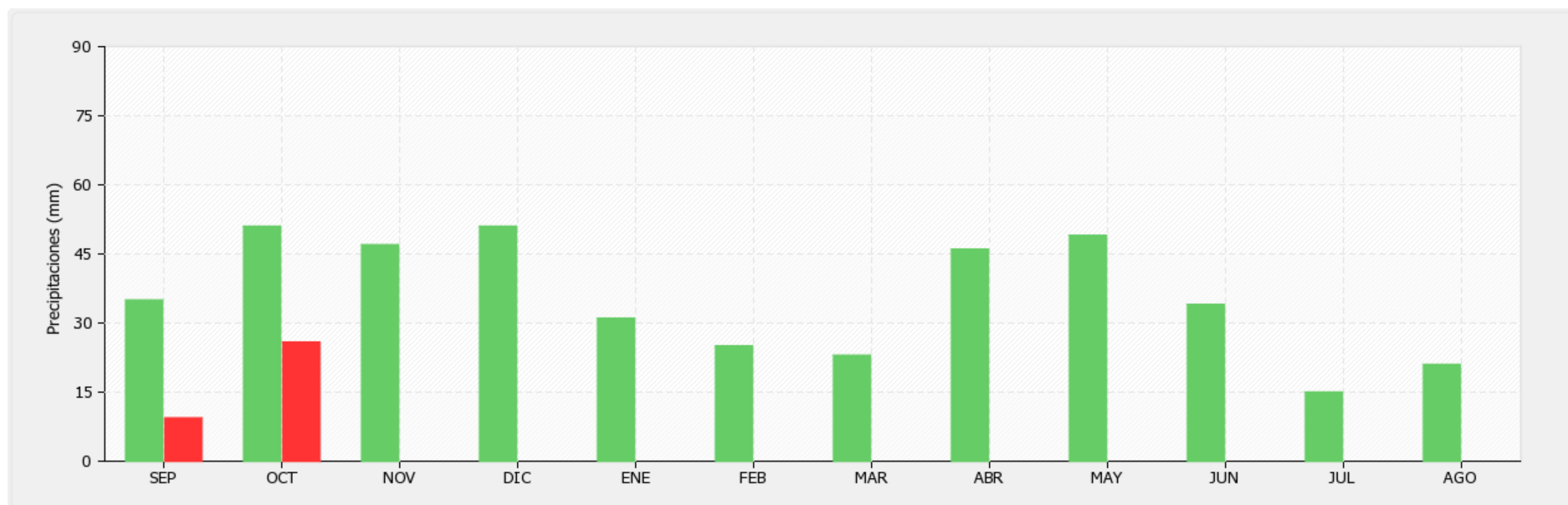
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
T1981-2010	17.2	12.2	7.2	4.3	3.4	5.1	8.1	9.9	13.6	18.1	21.0	20.7
T2016-2017	18.7	13.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-





PALENCIA (GRANJA VIÑALTA) - PRECIPITACIONES MEDIAS MENSUALES

	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
P1981-2010	35	51	47	51	31	25	23	46	49	34	15	21
P2016-2017	9.4	25.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-





VALLADOLID (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

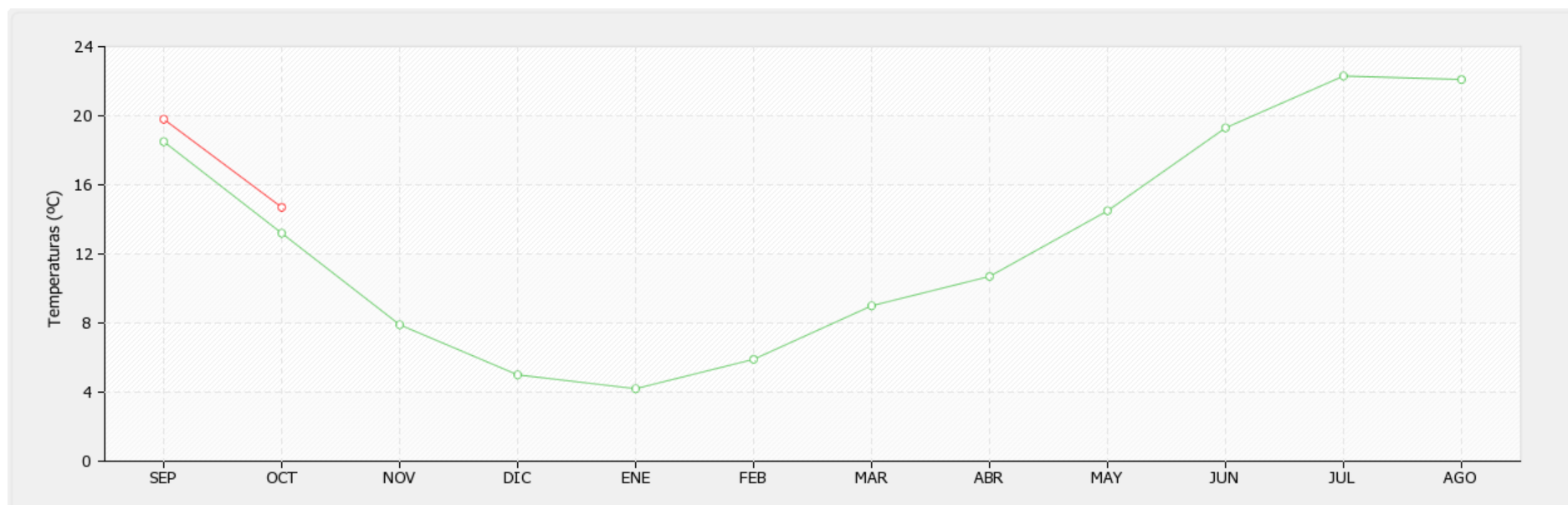
	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14	D15	D16	D17	D18	D19	D20	D21	D22	D23	D24	D25	D26	D27	D28	D29	D30	D31
Precip.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.8	23.8	3.8	0	0	0.2	0.2	0	0	0	1	7	11.6	0.2	0	0	0	0	0	0	0
T. máx	23.6	23.6	26.9	26.5	25.3	23.9	24.7	25.1	20.9	19.5	21.9	15.6	14.8	16.8	18.9	19.5	18	20.1	18.5	18.6	17.8	18.4	16.9	15.7	20.6	21.4	23.4	24.7	25.1	23.4	23.2
T. mín	12.1	8.3	7.8	9.9	9.1	11.3	6.5	9	8.2	5.5	3.8	9.9	10.1	8.2	6.6	9.3	11.5	10.3	10.3	7.9	4.4	7.9	9.4	8.4	8.5	9.5	9.6	7.8	7.7	4.5	3





VALLADOLID (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS MEDIAS MENSUALES

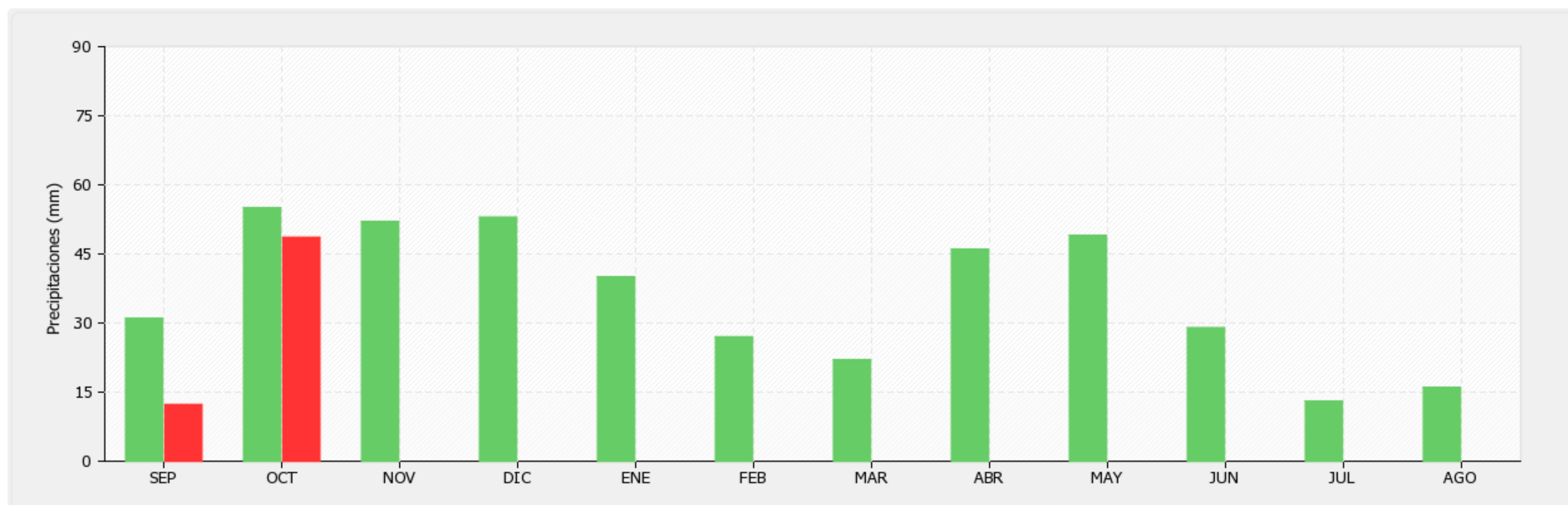
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
T1981-2010	18.5	13.2	7.9	5.0	4.2	5.9	9.0	10.7	14.5	19.3	22.3	22.1
T2016-2017	19.8	14.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-





VALLADOLID (OBSERVATORIO) - PRECIPITACIONES MEDIAS MENSUALES

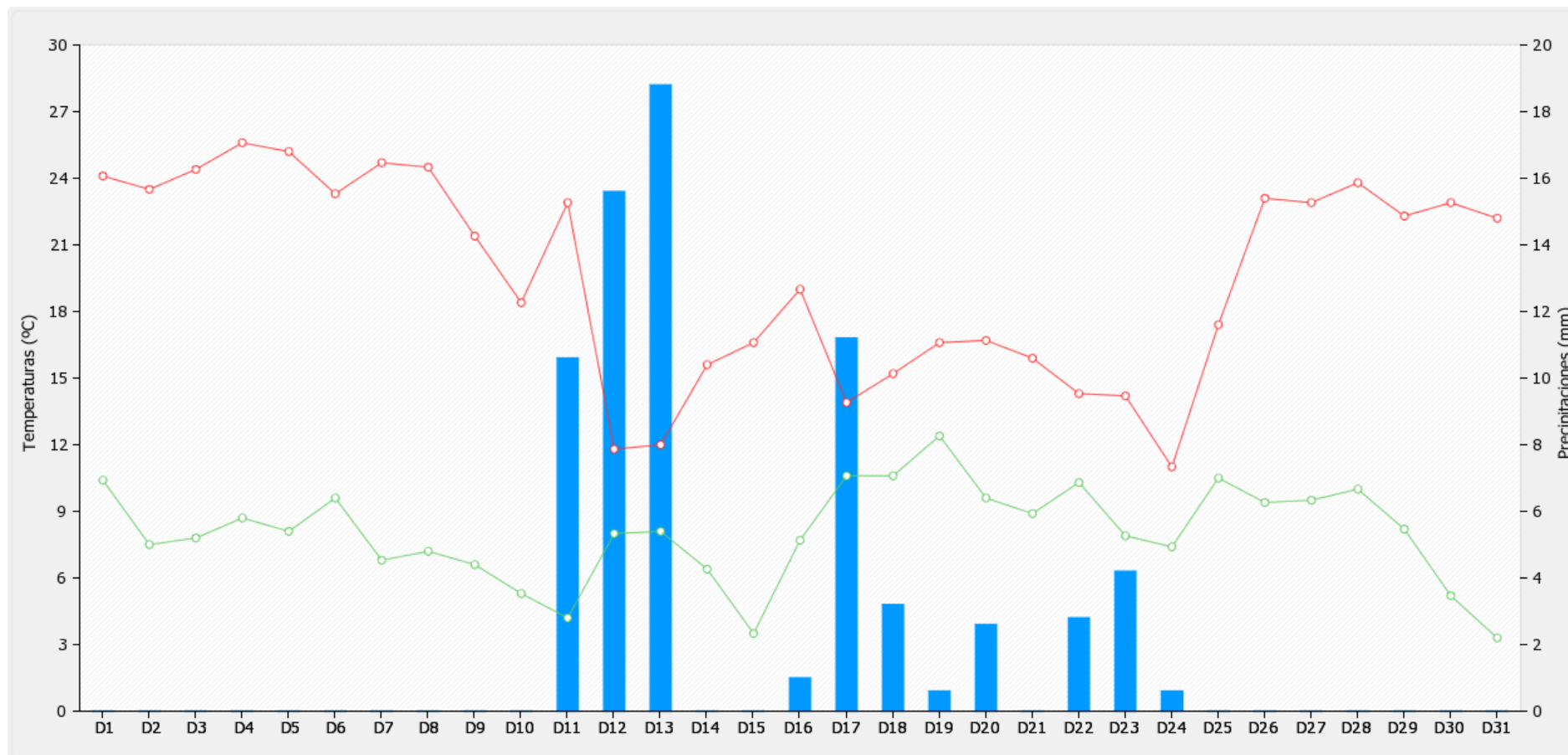
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
P1981-2010	31	55	52	53	40	27	22	46	49	29	13	16
P2016-2017	12.3	48.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-





ÁVILA (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

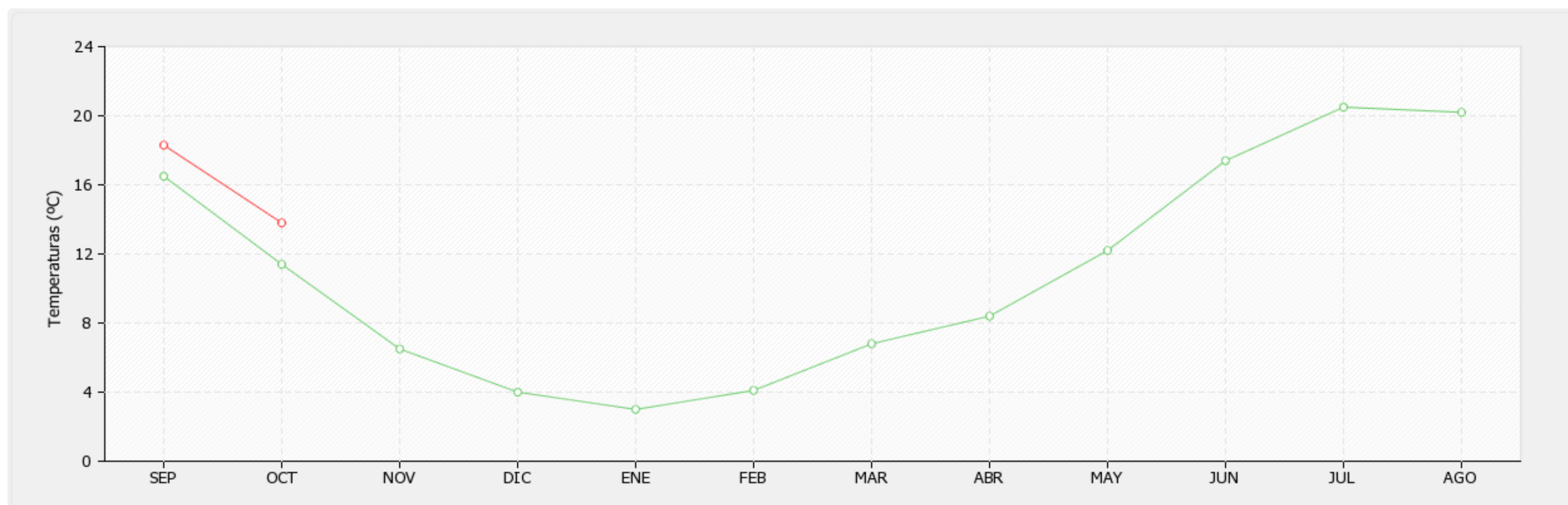
	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14	D15	D16	D17	D18	D19	D20	D21	D22	D23	D24	D25	D26	D27	D28	D29	D30	D31
Precip.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10.6	15.6	18.8	0	0	1	11.2	3.2	0.6	2.6	0	2.8	4.2	0.6	0	0	0	0	0	0	0
T. máx	24.1	23.5	24.4	25.6	25.2	23.3	24.7	24.5	21.4	18.4	22.9	11.8	12	15.6	16.6	19	13.9	15.2	16.6	16.7	15.9	14.3	14.2	11	17.4	23.1	22.9	23.8	22.3	22.9	22.2
T. mín	10.4	7.5	7.8	8.7	8.1	9.6	6.8	7.2	6.6	5.3	4.2	8	8.1	6.4	3.5	7.7	10.6	10.6	12.4	9.6	8.9	10.3	7.9	7.4	10.5	9.4	9.5	10	8.2	5.2	3.3





ÁVILA (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS MEDIAS MENSUALES

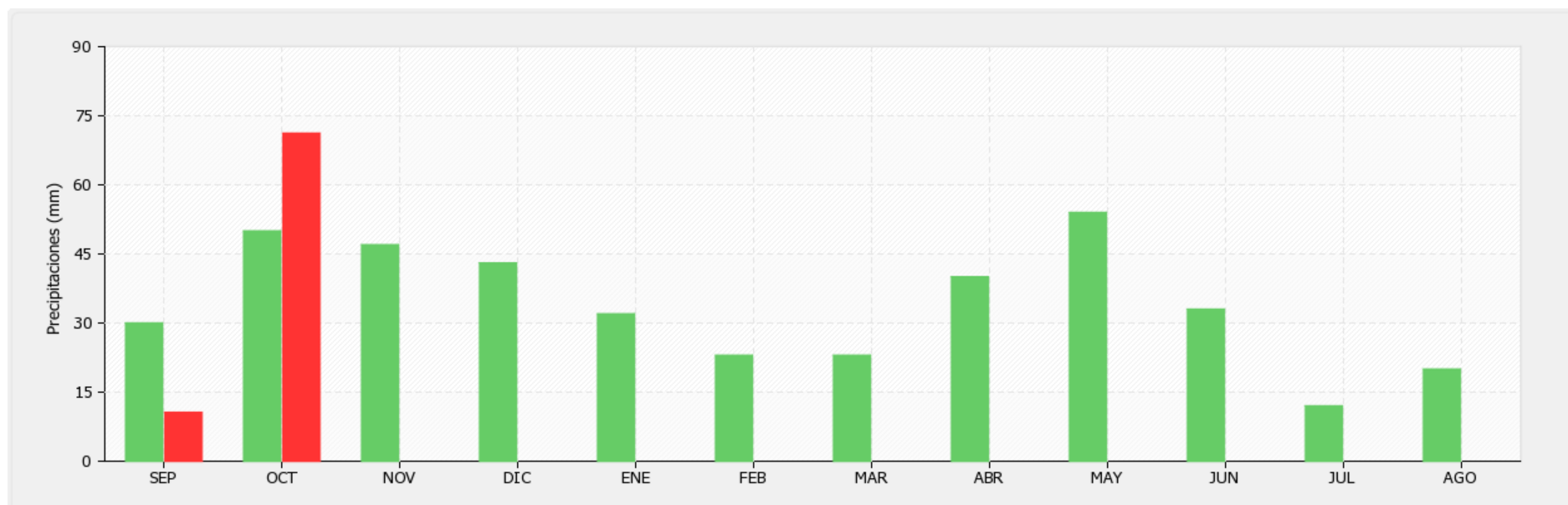
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
T1981-2010	16.5	11.4	6.5	4.0	3.0	4.1	6.8	8.4	12.2	17.4	20.5	20.2
T2016-2017	18.3	13.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-





ÁVILA (OBSERVATORIO) - PRECIPITACIONES MEDIAS MENSUALES

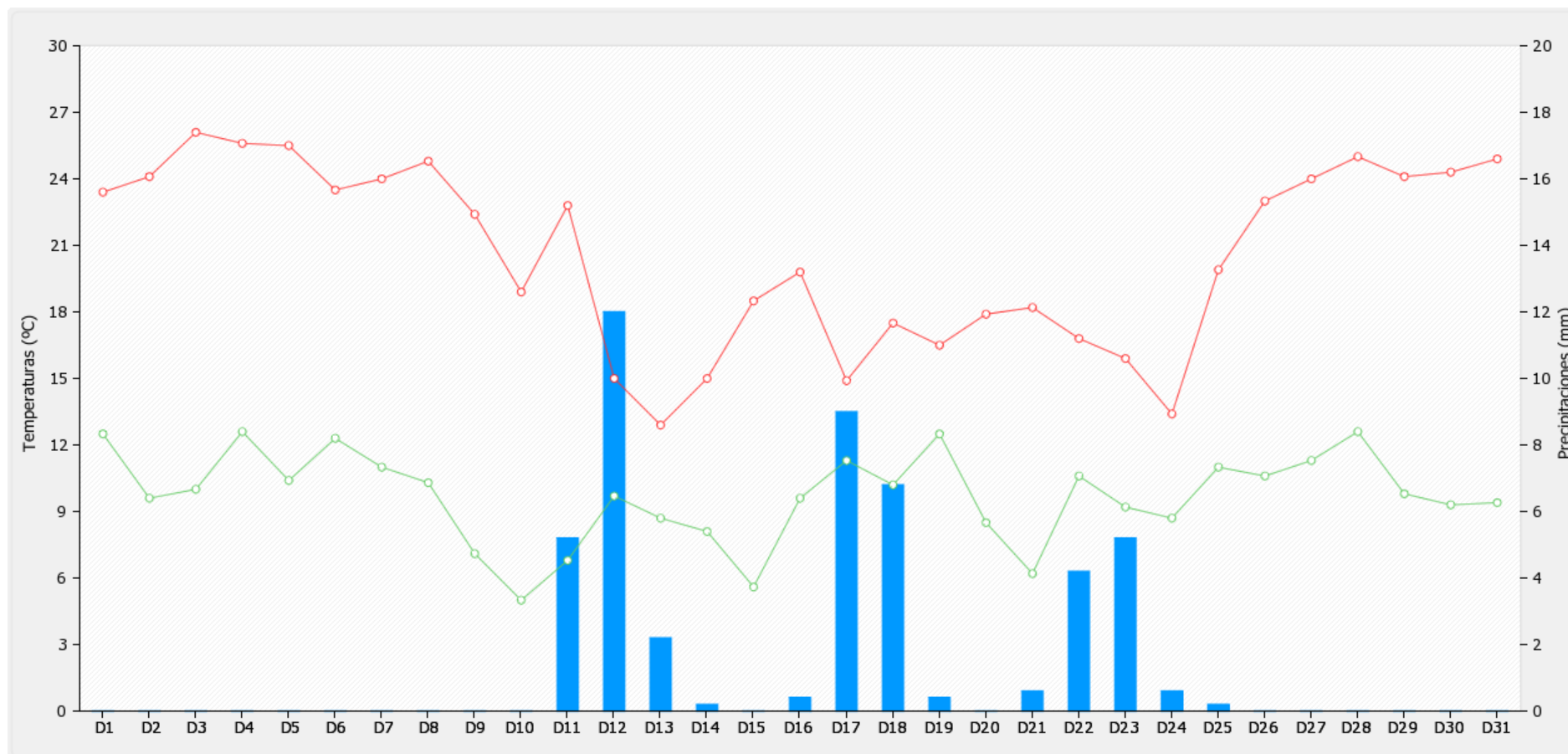
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
P1981-2010	30	50	47	43	32	23	23	40	54	33	12	20
P2016-2017	10.6	71.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-





SEGOVIA (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

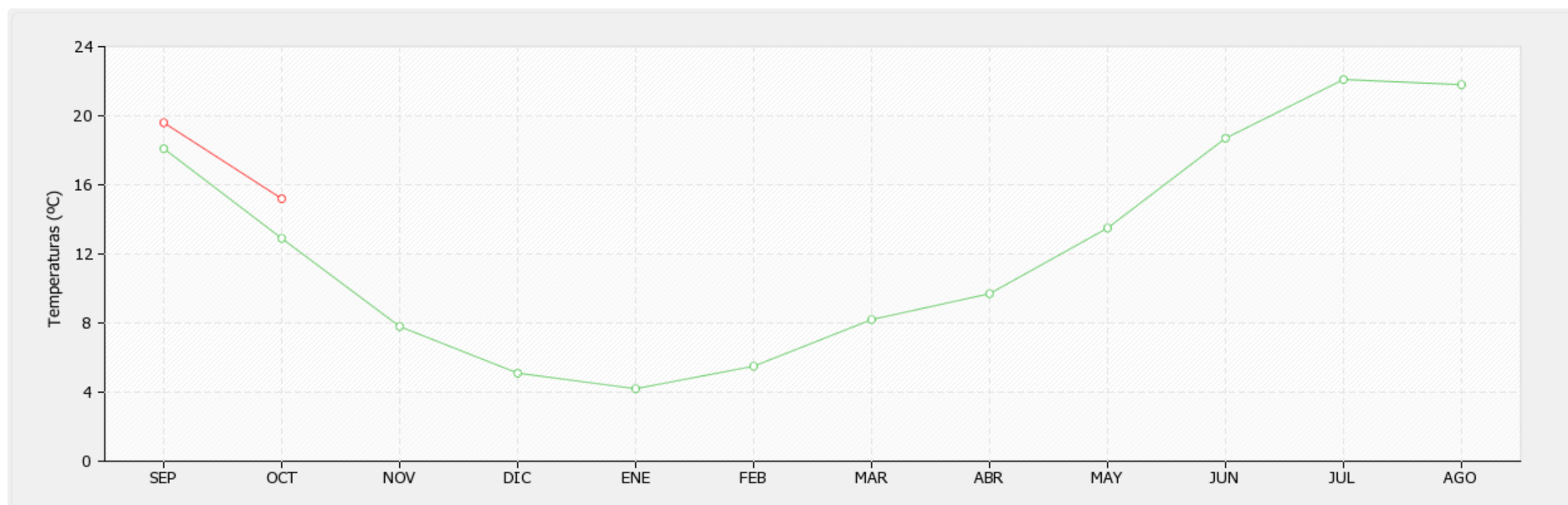
	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14	D15	D16	D17	D18	D19	D20	D21	D22	D23	D24	D25	D26	D27	D28	D29	D30	D31
Precip.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5.2	12	2.2	0.2	0	0.4	9	6.8	0.4	0	0.6	4.2	5.2	0.6	0.2	0	0	0	0	0	0
T. máx	23.4	24.1	26.1	25.6	25.5	23.5	24	24.8	22.4	18.9	22.8	15	12.9	15	18.5	19.8	14.9	17.5	16.5	17.9	18.2	16.8	15.9	13.4	19.9	23	24	25	24.1	24.3	24.9
T. mín	12.5	9.6	10	12.6	10.4	12.3	11	10.3	7.1	5	6.8	9.7	8.7	8.1	5.6	9.6	11.3	10.2	12.5	8.5	6.2	10.6	9.2	8.7	11	10.6	11.3	12.6	9.8	9.3	9.4





SEGOVIA (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS MEDIAS MENSUALES

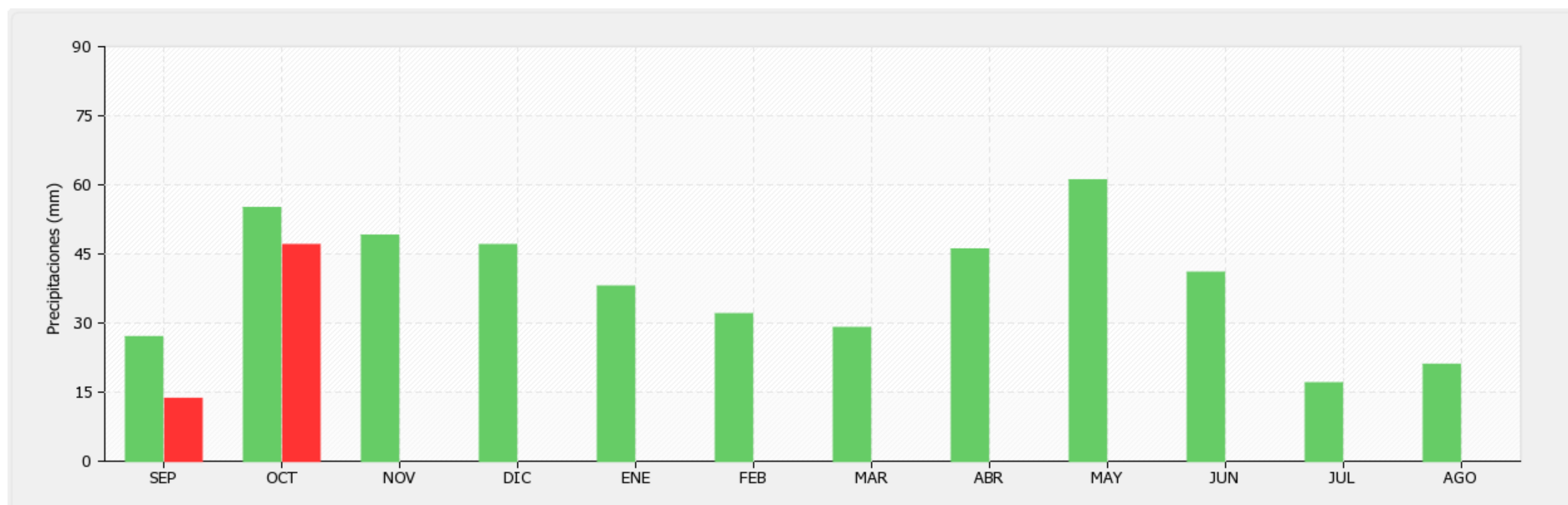
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
T1981-2010	18.1	12.9	7.8	5.1	4.2	5.5	8.2	9.7	13.5	18.7	22.1	21.8
T2016-2017	19.6	15.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-





SEGOVIA (OBSERVATORIO) - PRECIPITACIONES MEDIAS MENSUALES

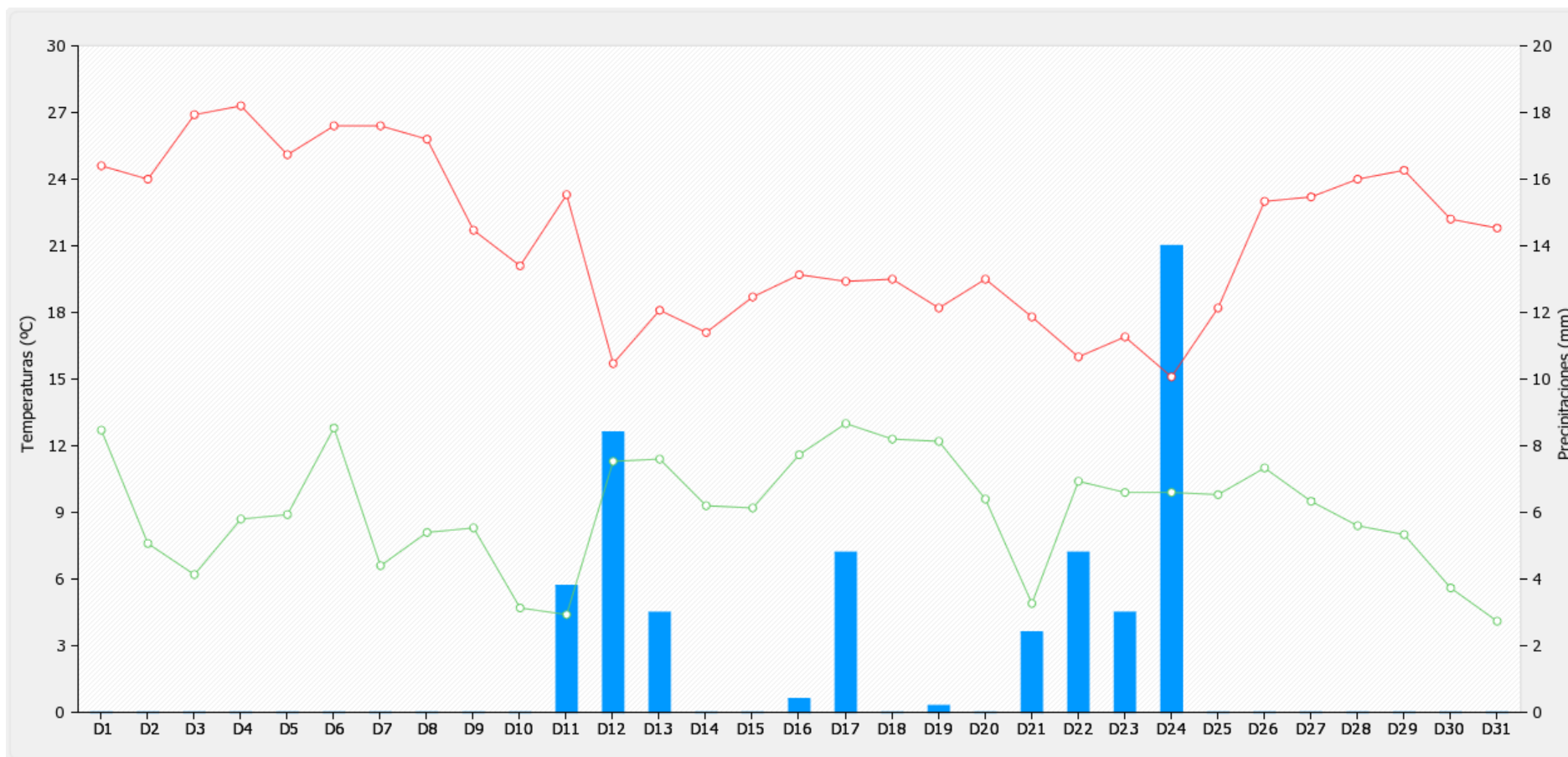
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
P1981-2010	27	55	49	47	38	32	29	46	61	41	17	21
P2016-2017	13.6	47	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-





ZAMORA (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

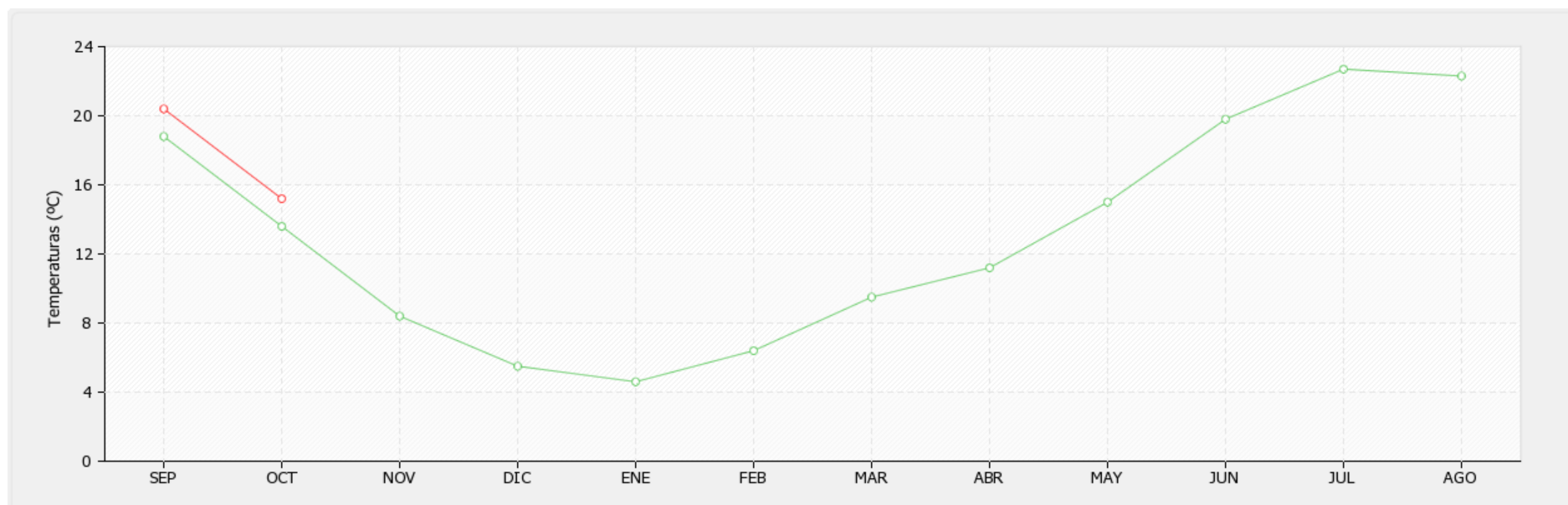
	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14	D15	D16	D17	D18	D19	D20	D21	D22	D23	D24	D25	D26	D27	D28	D29	D30	D31
Precip.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3.8	8.4	3	0	0	0.4	4.8	0	0.2	0	2.4	4.8	3	14	0	0	0	0	0	0	0
T. máx	24.6	24	26.9	27.3	25.1	26.4	26.4	25.8	21.7	20.1	23.3	15.7	18.1	17.1	18.7	19.7	19.4	19.5	18.2	19.5	17.8	16	16.9	15.1	18.2	23	23.2	24	24.4	22.2	21.8
T. mín	12.7	7.6	6.2	8.7	8.9	12.8	6.6	8.1	8.3	4.7	4.4	11.3	11.4	9.3	9.2	11.6	13	12.3	12.2	9.6	4.9	10.4	9.9	9.9	9.8	11	9.5	8.4	8	5.6	4.1





ZAMORA (OBSERVATORIO) - TEMPERATURAS MEDIAS MENSUALES

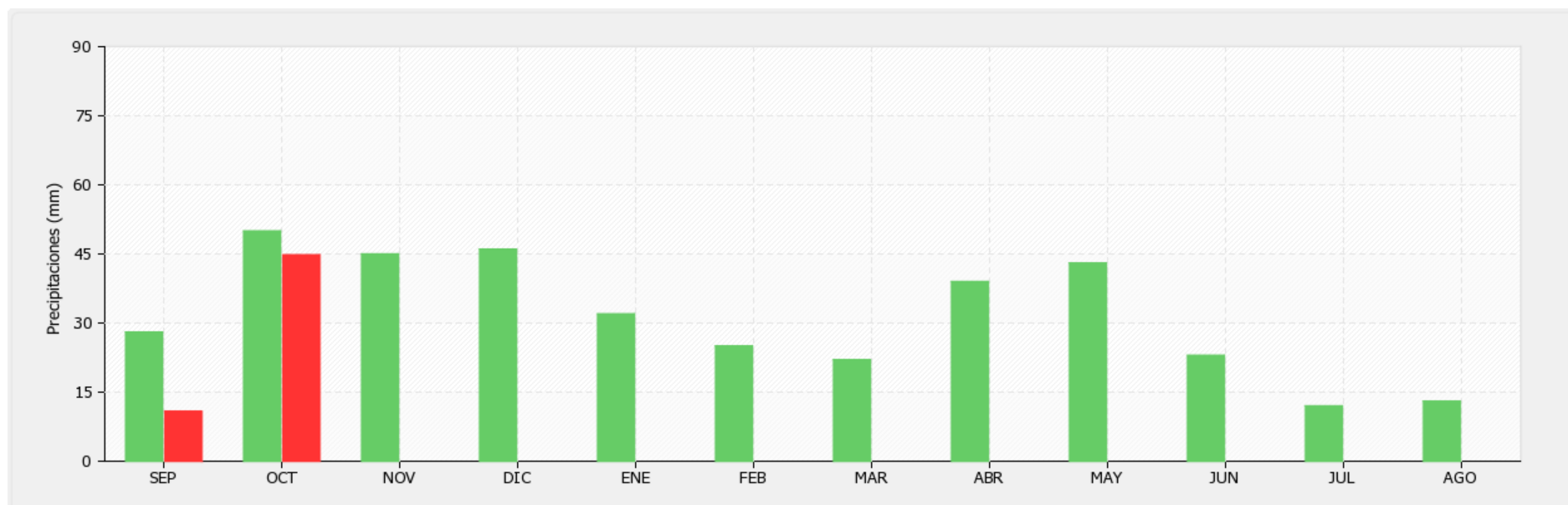
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
T1981-2010	18.8	13.6	8.4	5.5	4.6	6.4	9.5	11.2	15.0	19.8	22.7	22.3
T2016-2017	20.4	15.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-





ZAMORA (OBSERVATORIO) - PRECIPITACIONES MEDIAS MENSUALES

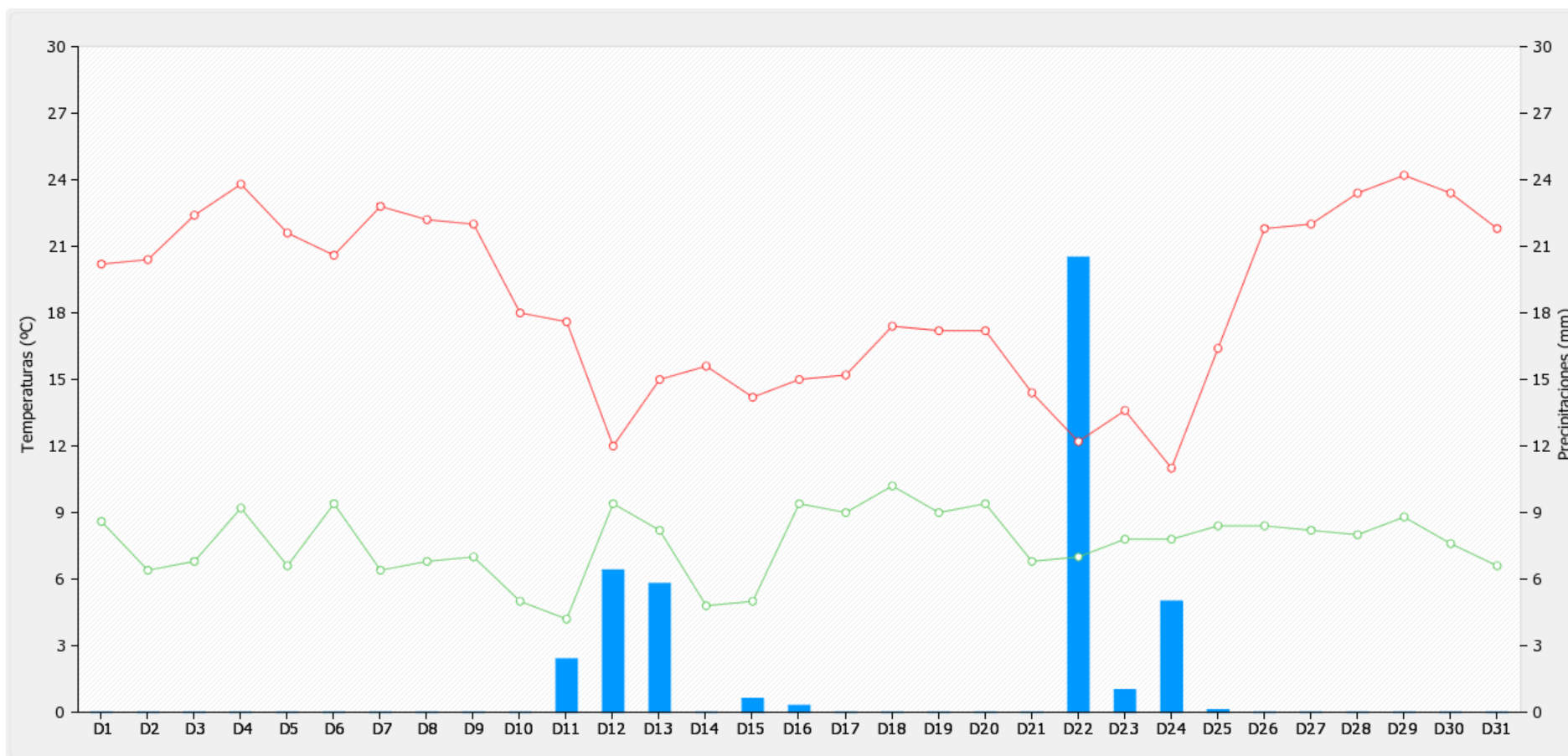
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
P1981-2010	28	50	45	46	32	25	22	39	43	23	12	13
P2016-2017	10.8	44.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-





LEÓN (V. CAMINO) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

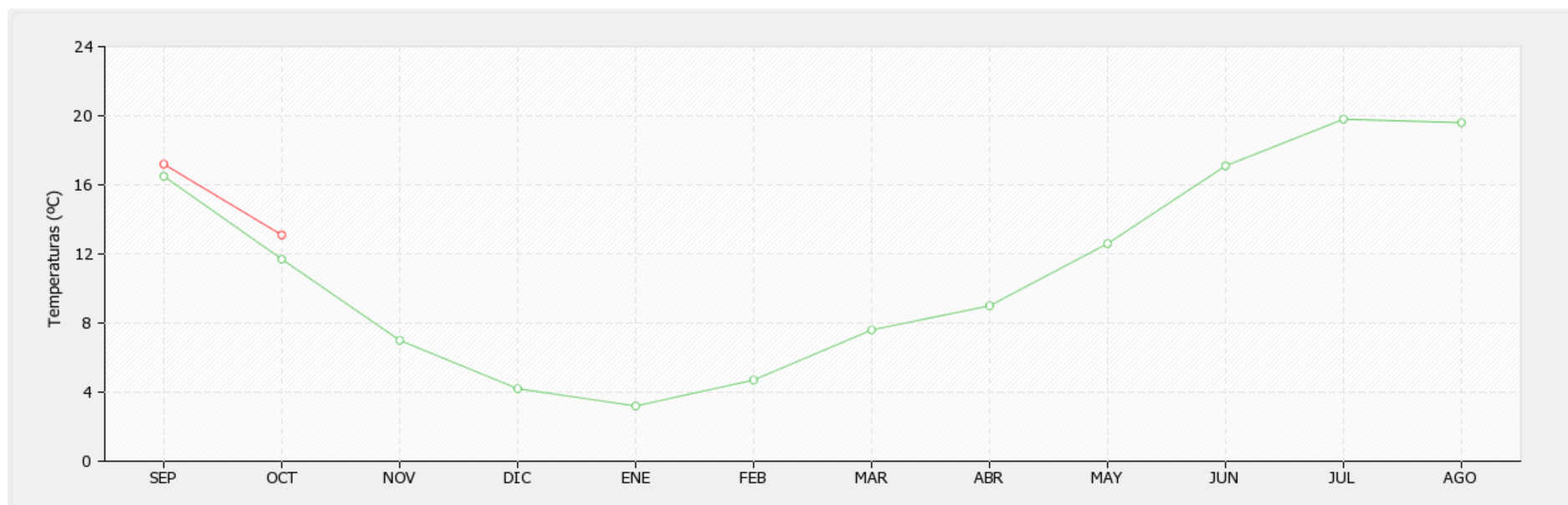
	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14	D15	D16	D17	D18	D19	D20	D21	D22	D23	D24	D25	D26	D27	D28	D29	D30	D31
Precip.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2.4	6.4	5.8	0	0.6	0.3	0	0	0	0	0	20.5	1	5	0.1	0	0	0	0	0	0
T. máx	20.2	20.4	22.4	23.8	21.6	20.6	22.8	22.2	22	18	17.6	12	15	15.6	14.2	15	15.2	17.4	17.2	17.2	14.4	12.2	13.6	11	16.4	21.8	22	23.4	24.2	23.4	21.8
T. mín	8.6	6.4	6.8	9.2	6.6	9.4	6.4	6.8	7	5	4.2	9.4	8.2	4.8	5	9.4	9	10.2	9	9.4	6.8	7	7.8	7.8	8.4	8.4	8.2	8	8.8	7.6	6.6





LEÓN (V. CAMINO) - TEMPERATURAS MEDIAS MENSUALES

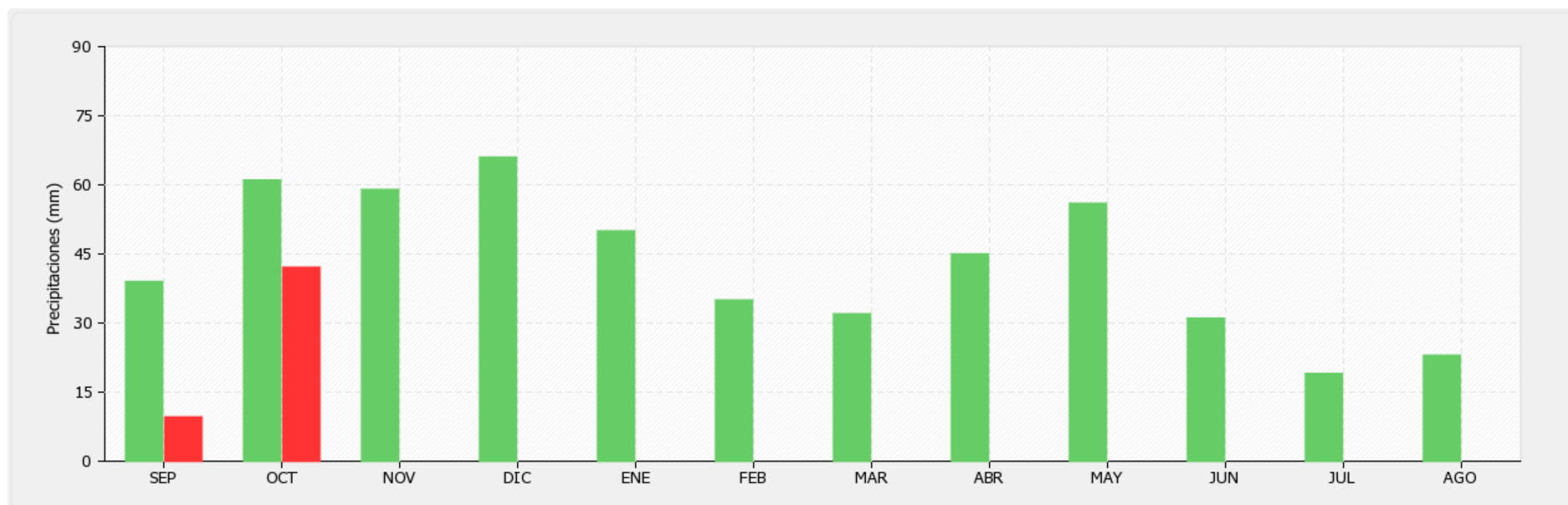
	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
T1981-2010	16.5	11.7	7.0	4.2	3.2	4.7	7.6	9.0	12.6	17.1	19.8	19.6
T2016-2017	17.2	13.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-





LEÓN (V. CAMINO) - PRECIPITACIONES MEDIAS MENSUALES

	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
P1981-2010	39	61	59	66	50	35	32	45	56	31	19	23
P2016-2017	9.6	42.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-





SALAMANCA (MATACÁN) - TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES DIARIAS

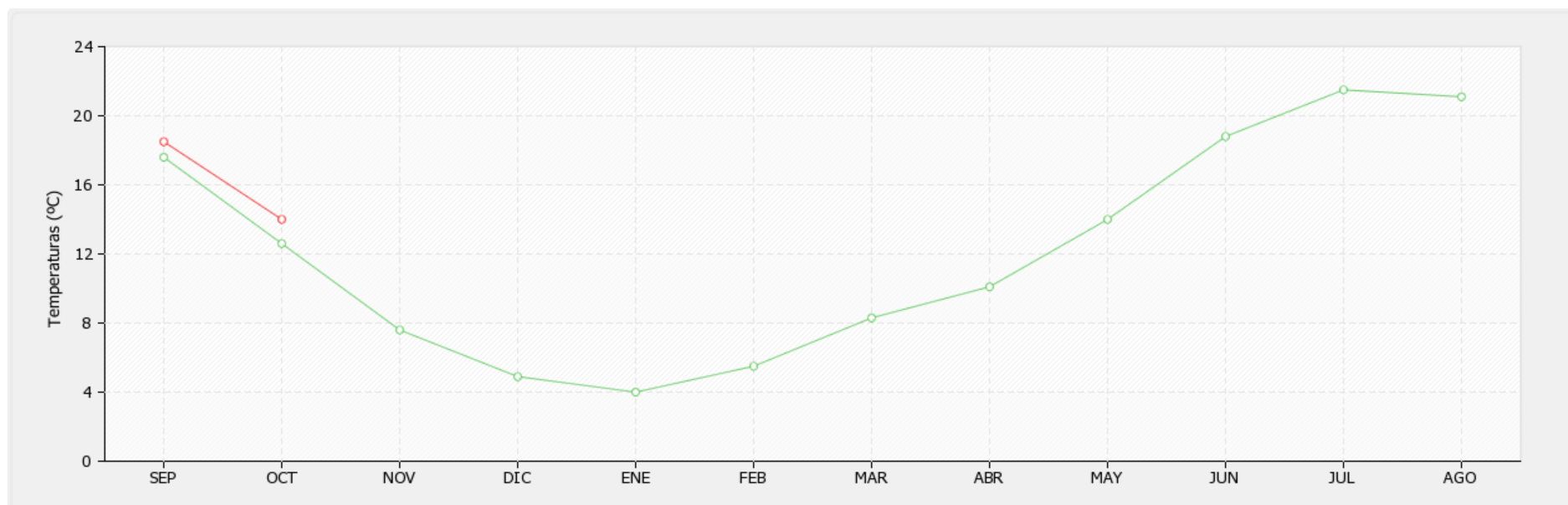
	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14	D15	D16	D17	D18	D19	D20	D21	D22	D23	D24	D25	D26	D27	D28	D29	D30	D31
Precip.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7.9	4	2.4	0	0	2.4	8.4	2.4	1.3	0	4.4	5.8	1.2	1.8	0	0	0	0	0	0	0
T. máx	24.2	24	27.6	26.8	26	26.6	26.6	26.4	22.8	20.6	25.1	16.9	15.5	16.3	18.4	20.7	16	-	17.1	19.7	18.2	17.7	15.9	16.7	21.7	22.3	24.3	25.1	24.9	24.3	24.2
T. mín	7.4	3.9	3.3	5.7	3.7	6.2	2.8	3.7	4.2	3.6	1.2	10.2	9.4	6	2.3	4.9	11.3	-	12	9.3	6.3	9.2	9.5	7.9	9.4	8.3	7.1	7	4.9	1.8	0.7





SALAMANCA (MATACÁN) - TEMPERATURAS MEDIAS MENSUALES

	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
T1981-2010	17.6	12.6	7.6	4.9	4.0	5.5	8.3	10.1	14.0	18.8	21.5	21.1
T2016-2017	18.5	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-





SALAMANCA (MATACÁN) - PRECIPITACIONES MEDIAS MENSUALES

	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO
P1981-2010	32	46	40	41	30	25	21	38	47	29	11	12
P2016-2017	8.4	42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

